



Министерство национальной экономики  
Республики Казахстан  
Комитет по статистике

[www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz)

Азербайджан

Армения

Беларусь

Казахстан

Кыргызстан

Молдова

Россия

Таджикистан

Туркменистан

Узбекистан

Украина



## Казахстан и страны СНГ

2/2017

**Министерство национальной экономики Республики Казахстан  
Комитет по статистике**

# **Казахстан и страны СНГ**

**Ежеквартальный журнал**

**2/2017**

**Астана 2017**

Казахстан и страны СНГ 2/2017  
Ежеквартальный журнал  
Издается с 1997г.

Учредитель:  
Министерство национальной  
экономики Республики Казахстан  
Комитет по статистике

Адрес издателя и распространителя:  
Республика Казахстан, 010000  
г. Астана, ул. Мәңгілік ел 8  
Дом Министерств, 4 подъезд  
Министерство национальной  
экономики  
Республики Казахстан  
Комитет по статистике  
Информационная служба:  
+7 7172 749010, 749011  
Факс: +7 7172 749546  
E-mail: kazstat.rk@gmail.com  
Интернет-ресурс: <http://www.stat.gov.kz>

Журнал зарегистрирован в Националь-  
ном Агентстве по делам печати и массо-  
вой информации Республики Казахстан

© Комитет по статистике  
Министерства национальной экономики  
Республики Казахстан

## Содержание

<b>1. Экономика стран Содружества.....</b>	<b>3</b>
1.1 Социально-экономическое положение стран Содружества в январе-марте 2017 года .....	3
1.2 Денежные доходы населения .....	4
1.3 Рынок труда.....	6
1.4 Цены .....	8
1.5 Рынки товаров и услуг .....	17
1.6 Внешняя торговля .....	20
1.7 Сельское хозяйство.....	27
1.8 Промышленность .....	28
1.9 Строительство и инвестиции в основной капитал .....	35
1.10 Транспорт .....	35
1.11 Финансы .....	38
<b>2. Аналитические материалы .....</b>	<b>39</b>
2.1 Образование в странах Содружества .....	39
2.2 Заболеваемость, инвалидность и состояние здоровья в странах Содружества .....	55
2.3 О питании населения в странах Содружества .....	65
2.4 О пенсионном обеспечении в странах Содружества.....	69
<b>3. Табличные материалы .....</b>	<b>74</b>
3.1 Образование в странах Содружества .....	74
3.2 Заболеваемость, инвалидность и состояние здоровья в странах Содружества .....	87
3.3 О питании населения в странах Содружества .....	89
3.4 О пенсионном обеспечении в странах Содружества.....	94
<b>4. Международные сравнения .....</b>	<b>97</b>
4.1 Производство электроэнергии в странах мира .....	97
4.2 Добыча газа природного в странах мира .....	98
4.3 Добыча нефти сырой (включая газовый конденсат) в странах мира.....	99
<b>5. События, хроника, информация .....</b>	<b>100</b>
О совещании специалистов национальных статистических служб стран СНГ: согласование списков потребительских товаров-представителей .....	100

В журнале приняты условные обозначения:  
«...» - данные отсутствуют (не представлены)  
«-» - явление отсутствует

При подготовке журнала «Казахстан и страны СНГ»  
использованы материалы, предоставленные  
Статкомитетом СНГ

## 1. Экономика стран Содружества

### 1.1 Социально-экономическое положение стран Содружества в январе-марте 2017 года

В январе-марте 2017 года по сравнению с январем мартом предыдущего года в целом по Содружеству объем промышленного производства увеличился на 0,6% (в январе-марте 2016 года был рост на 0,8%), объем перевозок грузов (без трубопроводного транспорта) – на 3% (уменьшение на 0,8%). Оборот розничной торговли сократился на 1% (в январе-марте 2016 года – на 3%).

В странах СНГ в целом увеличилась добыча нефти, газа, угля, производство электроэнергии, мяса, животного и растительного масла, муки, крупы, сахара, макаронных изделий, готового проката черных металлов, стальных труб, минеральных удобрений, пластмасс в первичных формах, грузовых и легковых автомобилей, стиральных машин и тканей. Вместе с тем, сократилось производство важнейших видов нефтепродуктов, цельномолочной продук-

ции, тракторов, цемента, холодильников, телевизоров и обуви.

Цены производителей промышленной продукции в марте 2017 года по сравнению с декабрем предыдущего года возросли на 4,1% (в соответствующем периоде прошлого года – на 1,2%).

Прирост потребительских цен в целом по СНГ (март к декабрю предыдущего года) составил 1,9% против 2,2% в соответствующем периоде 2016 года.

По оценке Статкомитета СНГ, общая численность экономически активного населения/рабочей силы в январе-марте 2017 года в странах Содружества составила 136 миллионов человек, оставшись практически на уровне аналогичного периода 2016 года.

Численность безработных по Содружеству (в соответствии с критериями Международной организации труда) в январе-марте 2017 года уменьшилась по

сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 5% и составила, по оценке Статкомитета СНГ, 8,5 миллиона человек, или 6,3% численности экономически активного населения/рабочей силы.

В январе-марте 2017 года стоимостной объем (в текущих ценах) внешнеторгового оборота товарами по сравнению с январем-мартом 2016 года увеличился в целом по СНГ на 29,3% (в январе-марте 2016 года он снизился на 24,7%). При этом экспорт и импорт выросли соответственно на 34,1% и 22,5% (в январе-марте 2016 года – уменьшились на 30,3% и 15%).

Ситуация на валютных рынках большинства стран Содружества в январе-марте 2017 года по сравнению с январем-мартом 2016 года характеризовалась ослаблением курсов национальных валют по отношению к доллару США и единой европейской валюте.

#### Основные социально-экономические показатели стран Содружества

январь-март 2017г. в % к январю-марту 2016г.

	Валовой внутренний продукт (в постоянных ценах)	Промышленная продукция (в постоянных ценах)	Перевозки грузов (без трубопроводного транспорта)	Оборот розничной торговли (в постоянных ценах; все каналы реализации)	Индексы цен производителей промышленной продукции <sup>1)</sup>	Индексы потребительских цен <sup>1)</sup>
Азербайджан	99,1	93,2	105,7	101,6	98,9	105,6
Армения	100,2 <sup>2)</sup>	116,2	212,2	105,5	99,6	101,4
Беларусь	100,3	104,3	101,3	98,6	105,4	101,7
Казахстан	103,4 <sup>3)</sup>	105,8	101,8	105,5	106,2	102,3
Кыргызстан	107,8	135,9	103,0	104,5	102,1	102,1
Молдова	104,1 <sup>2)</sup>	101,9 <sup>4)</sup>	113,2	93,4 <sup>4)5)</sup>	101,1	102,8
Россия	99,8 <sup>2)</sup>	100,1	103,1	98,2	103,8	101,0
Таджикистан	106,5	119,4	100,9	102,6	97,0	103,2
Туркменистан <sup>2)</sup>	106,2	...	101,9	116,9 <sup>6)7)</sup>	...	...
Узбекистан <sup>2)</sup>	107,8	106,0	105,1	114,4 <sup>7)</sup>	...	...
Украина	102,3 <sup>2)</sup>	99,3	108,0	103,1	106,4	103,9
Всего по СНГ	100,3 <sup>2)</sup>	100,6	103,0	99,0	104,1	101,9
<i>Справочно СНГ:</i>						
январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	99,2	100,8	99,2	97,0	101,2 <sup>8)</sup>	102,2 <sup>8)</sup>

<sup>1)</sup> Март 2017г. в % к декабрю 2016г.

<sup>2)</sup> 2016г. в % к 2015г.

<sup>3)</sup> Предварительные данные.

<sup>4)</sup> Январь-февраль 2017г. в % к январю-февралю 2016г.

<sup>5)</sup> Здесь и далее – доходы торговых предприятий от продажи товаров без учета автомобилей и мотоциклов.

<sup>6)</sup> В текущих ценах.

<sup>7)</sup> Включая оборот предприятий питания.

<sup>8)</sup> Март 2016г. в % к декабрю 2015г.

Примечание: Здесь и далее данные по Туркменистану, Узбекистану и Украине приведены с официальных сайтов национальных статистических служб этих государств. ВВП по Армении, Беларуси, Казахстану, России и Украине – с учетом отдельных положений СНС 2008. С 1 июля 2016г. в Беларуси проведена деноминация национальной валюты (уменьшение нарицательной стоимости денежных знаков) в 10 тыс. раз.

### Изменение основных социально-экономических показателей

	Март 2017 в % к февралю 2017			
	промышленная продукция (в постоянных ценах)	оборот розничной торговли (в постоянных ценах; все каналы реализации)	индексы цен производителей промышленной продукции	индексы потребительских цен
Азербайджан	102,9	125,3	93,7	101,6
Армения	111,7	113,7	99,4	99,7
Беларусь	114,0	115,0	100,5	100,3
Казахстан	117,9	112,7	99,5	100,5
Кыргызстан	137,5	111,2	100,1	100,5
Молдова	102,2*	94,8*	100,6	100,4
Россия	112,7	107,9	99,7	100,1
Таджикистан	116,8	101,6	98,6	101,5
Украина	108,9	115,6	103,5	101,8
Всего по СНГ	112,6	109,2	100,0	100,6

\* Февраль 2017г. в % к январю 2017г.

## 1.2 Денежные доходы населения

Номинальная заработная плата, начисленная январе-марте 2017 года, превышала уровень соответствующего периода прошлого года в Азербайджане (январь-февраль), Армении и Кыргызстане (январь-февраль) – на 1-6%, в Казахстане – на 6%, в Бе-

ларуси, России и Таджикистане – на 7-18%, в Украине – на 37%.

Реальная заработная плата, рассчитанная с учетом индекса потребительских цен, в анализируемом периоде увеличилась в Армении и Беларуси на 1%, Кыргызстане (январь-февраль) – на

4%, России – на 2%, Таджикистане (январь-февраль) – на 11%, Украине (январь-февраль) – на 21%. В Азербайджане (январь-февраль) реальная заработная плата снизилась за этот период на 6%, в Казахстане – на 2%.

### Среднемесячная номинальная и реальная заработная плата в январе-марте 2017 года

	Номинальная заработная плата, в националь- ной валюте	В % к		Реальная заработная плата в % к	
		соответствующему периоду предыдущего года	предыдущему месяцу	соответствующему периоду предыдущего года	предыдущему месяцу
Азербайджан, манатов					
март	538,3	105,6	108,7	92,2	107,0
январь-февраль	499,9	105,9	...	94,1	...
Армения*, драмов					
март	187 659	101,2	102,6	101,3	102,9
январь-март	183 643	101,2	...	101,0	...
Беларусь, белорусских рублей					
март	770,6	108,4	107,6	101,9	107,3
январь-март	737,6	108,7	...	101,0	...
Казахстан*, тенге					
март	153 949	111,0*	105,3*	103,1*	104,8*
январь-март	140 265	105,6	...	98,0	...
Кыргызстан, сомов					
февраль	13 585	103,3	104,4	102,0	103,8
январь-февраль	13 676	104,5	...	103,6	...
Молдова, лей					
декабрь 2016	6 003,7	114,8	115,4	112,2	114,8
январь-декабрь 2016	5 084	110,3	...	103,7	...
Россия*, рублей					
март	37 640	105,8	105,0	101,5	104,9
январь-март	36 250	106,6	...	101,9	...
Таджикистан, сомони					
февраль	1 083,7	118,0	101,8	111,4	100,7
январь-февраль	1 062,6	117,6	...	111,3	...
Туркменистан, манатов					
январь-декабрь 2016г.	...	109,2	...	...	...
Украина, гривен					
март	6 752	137,2	108,7	118,7	106,8
январь-февраль	6 109	136,8	...	120,6	...

\* Предварительные данные.

Наиболее низкая заработная плата в большинстве стран Содружества сохраняется у работников, занятых в сельском

и лесном хозяйстве, рыболовстве. Заработную плату, значительно превышающую среднюю по стране, получают

занятые в отраслях «Финансовая деятельность» и «Горнодобывающая промышленность».

## Среднемесячная номинальная заработная плата по отдельным видам экономической деятельности

март 2017г.; в % к средней заработной плате по экономике

	Азербайджан	Армения	Беларусь	Казахстан <sup>1)</sup>	Кыргызстан	Молдова <sup>1)</sup>	Россия	Таджикистан	Украина
Сельское, лесное и рыбное хозяйство	52	62	69	51	65	63	61	41	82
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	655	212	155	231	170	83	189	153	135
Обрабатывающая промышленность	108	96	107	110	97	93	100	115	103
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	104	187	119	98	175	167	110	136 <sup>2)</sup>	127
Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	63	82	93	68	96	91	74	...	75
Строительство	154	102	100	122	99	92	89	183	88
Оптовая и розничная торговля, ремонт моторных транспортных средств и мотоциклов	71	76	98	96	106	90	85	88	110
Транспорт и складирование	138	77	105	133	157	92	111	202 <sup>3)</sup>	112
Услуги по проживанию и питанию	97	68	73	94	85	67	59	78	75
Информация и связь	184	215	314	142	171	222	157	...	179
Финансовая и страховая деятельность	249	223	186	207	240	188	210	248	201
Операции с недвижимым имуществом	79	84	82	91	88	89	82	141 <sup>4)</sup>	85
Профессиональная, научная и техническая деятельность	157	98	137	170	128	132	150	...	144
Административная деятельность и дополнительные услуги в данной области	107	72	72	98	89	83	78	...	79
Государственное управление и оборона, обязательное социальное обеспечение	97	114	115	80	116	138	102	92	114
Образование	59	64	70	65	76	78	75	76	81
Здравоохранение и социальные услуги	43	74	77	71	64	97	78	70	69
Искусство, развлечения и отдых	52	59	74	87	55	64	96	...	92
Предоставление прочих видов услуг	111	74	72	148	99	...	...	120 <sup>5)</sup>	93

<sup>1)</sup> Январь-март 2017г.<sup>2)</sup> Производство и распределение электроэнергии, газа и воды.<sup>3)</sup> Транспорт и связь.<sup>4)</sup> Включая профессиональную, научную и техническую деятельность и административную деятельность.<sup>5)</sup> Включая искусство, развлечения и отдых.

В марте 2017 года минимальный размер пенсии по возрасту составил в Беларуси 223 белорусских рубля, что на 6% больше, чем в марте прошлого года, Казахстане - 40950 тенге (на 8%), Молдове - 949 лей (на 10%), Таджикистане - 156 сомони (на 20%), Туркменистане - 254 маната (на 10%), Узбекистане - 293 тысячи сумов (на 15%) и Украине - 1247 гривен (на 16%).

Размер базовой пенсии в марте текущего года в Азербайджане, Армении и Кыргызстане по сравнению с мартом 2016 года не изменился и составил соответственно 110 манатов, 16 тысяч драмов и 1,5 тысячи сомов; в России - превысил уровень 2016 года на 5% и составил 4805 рублей.

Исходя из официальных курсов валют, установленных национальными (центральными)

банками стран Содружества, минимальный размер пенсии по возрасту в марте текущего года в Беларуси был равен 119 долларам США, Казахстане - 130, Молдове - 49, Таджикистане - 19, Туркменистане - 73, Узбекистане - 82, Украине - 46 долларам США. Размер базовой пенсии в России составил 85 долларов США, Азербайджане - 64, Армении - 33, Кыргызстане - 22 доллара США.

## Темпы роста номинальных и реальных денежных доходов населения в январе-марте 2017 года

в % к аналогичному периоду предыдущего года

	Среднедушевой денежный доход		Среднемесячная заработная плата		Пенсии <sup>1)</sup>	
	номинальный	с учетом роста потребительских цен	номинальная	с учетом роста потребительских цен	номинальные	с учетом роста потребительских цен
Азербайджан	105,5 <sup>2)</sup>	93,2 <sup>2)</sup>	105,9 <sup>3)</sup>	94,1 <sup>3)</sup>	103,1	91,1
Армения	...	...	101,2	101,0	100,0	100,3
Беларусь	105,0 <sup>3)</sup>	97,0 <sup>3)</sup>	108,7	101,0	106,2	98,7
Казахстан	110,4	100,6 <sup>3)</sup>	105,6	98,0	108,4	100,5
Кыргызстан	...	...	104,5 <sup>3)</sup>	103,6 <sup>3)</sup>	100,0	98,5
Молдова	...	...	110,3 <sup>4)</sup>	103,7 <sup>4)</sup>	110,1	105,6
Россия	104,4	99,8	106,6	101,9	104,9	100,3
Таджикистан	...	...	117,6 <sup>3)</sup>	111,3 <sup>3)</sup>	120,0	113,0
Украина	111,6 <sup>2)5)</sup>	99,5 <sup>2)5)</sup>	136,8 <sup>3)</sup>	120,6 <sup>3)</sup>	116,1	101,9

<sup>1)</sup> Среднемесячный минимальный размер пенсии по возрасту с учетом компенсационных выплат; в Азербайджане, Армении, Кыргызстане и России - базовая пенсия.

<sup>2)</sup> По методологии СНС.

<sup>3)</sup> Январь-февраль.

<sup>4)</sup> IV квартал 2016г. в % к IV кварталу 2015г.

<sup>5)</sup> IV квартал 2016г. в % к IV кварталу 2015г.; располагаемый доход.

## 1.3 Рынок труда

Численность экономически активного населения/рабочей силы (занятых и безработных) в странах Содружества в январе-марте 2017 года составила, по оценке, 136 миллионов человек (примерно половина общей численности населения), оставшись практически на уровне соответствующего периода прошлого года.

Значительная часть занятого населения работала по найму. В Армении, Беларуси, Казахстане, Кыргызстане, Молдове, России и Украине работающие по найму составляли от 55% до 93% численности занятых, в Азербайджане и Таджикистане – менее 50%.

В январе-марте 2017 года численность безработных в стра-

нах Содружества в соответствии с критериями Международной организации труда (МОТ), по оценке Статкомитета СНГ, составила 8,5 миллиона человек, или 6,3% численности экономически активного населения/рабочей силы (в январе-марте 2016 года – 8,9 миллиона человек, или 6,6%).

### Уровень безработицы в странах Содружества

в среднем за период; в %

	2016				2016	2017 I квартал
	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал		
Азербайджан	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
Армения	18,2	18,4	18,1	17,4	18,0	...
Казахстан	5,0	5,0	4,9	4,9	5,0	4,9
Молдова	6,2	4,0	2,9	3,8	4,2	...
Россия	5,9	5,7	5,3	5,4	5,5	5,6
Украина	9,9	9,0	8,8	9,7	9,3	...

В государственных службах занятости стран Содружества на конец марта 2017 года было зарегистрировано 2,3 миллиона незанятых граждан\*, обратившихся в поисках работы, из них получи-

ли статус безработного 1,7 миллиона человек. По сравнению с соответствующим периодом 2016 года значение каждого из этих показателей уменьшилось соответственно на 6% и 11%. Уровень

зарегистрированной безработицы на конец марта 2017 года в странах СНГ составил 1,4%, что на 0,2 процентного пункта ниже, чем в том же периоде прошлого года.

\* На начало месяца.

### Численность безработных, зарегистрированных в службах занятости в марте 2017 года

на конец месяца

	Численность безработных			Удельный вес безработных в численности экономически активного населения, %
	всего, тыс. человек	в % к		
		соответствующему месяцу предыдущего года	предыдущему месяцу	
Азербайджан	35,6	110,4	101,6	0,7
Армения	80,7	99,2	99,7	...
Беларусь	43,4	81,1	101,6	1,0
Казахстан	70,9	102,7	105,6	0,8



Продолжение

	Численность безработных			Удельный вес безработных в численности экономически активного населения, %
	всего, тыс. человек	в % к		
		соответствующему месяцу предыдущего года	предыдущему месяцу	
Кыргызстан	59,3	102,2	100,4	2,3
Молдова	29,7	92,8	99,3	2,5
Россия	911,3	85,8	98,3	1,2
Таджикистан*	55,7	102,0	103,2	2,4
Украина	406,8	87,0	92,6	...
Всего по СНГ	1 693,5	88,7	97,5	1,4

\* На начало месяца.

Число вакансий, заявленных работодателями в государственные службы занятости, на конец марта 2017 года по странам Содружества составило 1,5 мил-

лиона мест, что на 18% больше, чем на конец марта прошлого года. На каждые сто вакансий на конец марта 2017 года в государственных службах занято-

сти стран Содружества приходилось 148 незанятых граждан, состоящих на учете (на конец марта прошлого года – 187).

### 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	в % к		
		соответствующему месяцу предыдущего года	предыдущему месяцу	
Азербайджан	12,0	91,2	94,7	2 023
Армения	1,8	100,3	114,7	5 414 <sup>1)</sup>
Беларусь	44,3	151,7	110,2	117 <sup>1)</sup>
Казахстан	32,2	225,5	98,9	561 <sup>1)</sup>
Кыргызстан	6,4	102,0	100,3	1 381
Молдова	7,3	111,9	95,6	408
Россия	1 340,7	114,9	107,4	81
Таджикистан <sup>2)</sup>	9,0	132,7	114,2	978
Украина	73,5	147,4	128,2	553
Всего по СНГ	1 527,2	117,9	107,9	148

<sup>1)</sup> Численность всех граждан, обратившихся за содействием в трудоустройстве, на 100 заявленных вакансий.<sup>2)</sup> На начало месяца.

В странах СНГ в общем числе вакансий рабочие профессии занимают 62% (в марте 2016 года – 63%). В Азербайджане, Армении, Беларуси и Таджикистане на рабочие профессии приходилось 39-53% общего числа вакансий,

России – 63% и Молдове – 67%.

В январе-марте 2017 года в странах Содружества службами занятости трудоустроено 0,7 миллиона человек, или 58% числа обратившихся за этот период в службы занятости неза-

нятых граждан (в январе-марте 2016 года – 0,7 миллиона человек, или 53%). В марте 2017 года службами занятости стран Содружества трудоустроено 0,3 миллиона человек, что на 1% больше, чем в марте 2016 года.

### Численность трудоустроенных граждан, состоящих на учете в службах занятости в марте 2017 года

	Трудоустроено незанятых граждан, тыс. человек	В % к		
		численности незанятых граждан, состоящих на учете в службах занятости, на начало месяца	соответствующему месяцу предыдущего года	предыдущему месяцу
Азербайджан	2,3	...	...	...
Армения	0,8	0,8	93,2	113,6
Беларусь	14,7	30,0	130,8	152,6
Казахстан	27,1	16,5	145,5	112,4
Кыргызстан	3,3	3,7	98,6	102,3
Молдова	1,7	5,6	91,3	128,8
Россия	214,9	19,5	100,3	139,8
Таджикистан*	2,9	3,4	88,8	149,5
Украина	55,1	12,5	101,7	207,1
Всего по СНГ	322,8	14,1	100,7	140,9

\* В феврале.



## 1.4 Цены

В марте 2017 года потребительские цены в целом по СНГ выросли на 0,6%, по сравнению с декабрем 2016 года прирост цен составил 1,9%.

### Индексы потребительских цен и тарифов в 2017 году

в процентах

	Январь	Февраль	Март
Азербайджан			
к предыдущему месяцу	102,3	101,6	101,6
к декабрю предыдущего года	102,3	104,0	105,6
Армения			
к предыдущему месяцу	102,6	99,1	99,7
к декабрю предыдущего года	102,6	101,7	101,4
Беларусь			
к предыдущему месяцу	100,9	100,5	100,3
к декабрю предыдущего года	100,9	101,4	101,7
Казахстан			
к предыдущему месяцу	100,8	101,0	100,5
к декабрю предыдущего года	100,8	101,8	102,3
Кыргызстан			
к предыдущему месяцу	101,0	100,6	100,5
к декабрю предыдущего года	101,0	101,5	102,1
Молдова			
к предыдущему месяцу	101,2	101,2	100,4
к декабрю предыдущего года	101,2	102,4	102,8
Россия			
к предыдущему месяцу	100,6	100,2	100,1
к декабрю предыдущего года	100,6	100,8	101,0
Таджикистан			
к предыдущему месяцу	100,6	101,1	101,5
к декабрю предыдущего года	100,6	101,7	103,2
Украина			
к предыдущему месяцу	101,1	101,0	101,8
к декабрю предыдущего года	101,1	102,1	103,9
Всего по СНГ			
к предыдущему месяцу	100,8	100,5	100,6
к декабрю предыдущего года	100,8	101,3	101,9

В марте 2017 года по сравнению с декабрем 2016 года цены на продовольственные товары выросли во всех странах Содружества. Не-продовольственные товары подорожали в большинстве стран СНГ, кроме Армении и Кыргызстана, услуги – кроме Армении.

### Индексы потребительских цен на товары и услуги

в % к декабрю предыдущего года

	Все товары и услуги	В том числе		
		продовольственные товары	непродовольственные товары	услуги
Азербайджан				
март 2016	106,7	109,7	106,7	102,7
март 2017	105,6	108,7	103,5	103,4
Армения				
март 2016	100,4	101,3	98,7	100,5
март 2017	101,4	104,8	98,6	98,5
Беларусь				
март 2016	105,7	104,3	103,8	112,5
март 2017	101,7	101,5	101,1	103,0
Казахстан				
март 2016	103,0	103,2	102,6	103,1
март 2017	102,3	103,2	101,7	101,7
Кыргызстан				
март 2016	98,8	97,4	100,1	100,7
март 2017	102,1	103,3	99,7	102,6
Молдова				
март 2016	100,1	100,5	99,8	99,9
март 2017	102,8	102,7	101,7	104,5
Россия				
март 2016	102,1	102,3	102,3	101,4
март 2017	101,0	101,2	100,9	100,8

Продолжение

	Все товары и услуги	В том числе		
		продовольственные товары	непродовольственные товары	услуги
Таджикистан				
март 2016	102,1	101,7	101,8	104,3
март 2017	103,2	103,8	100,7	105,8
Украина <sup>1)</sup>				
март 2016	101,5	100,8 <sup>2)</sup>	...	...
март 2017	103,9	104,6 <sup>2)</sup>	...	...

<sup>1)</sup> В соответствии с Классификатором индивидуального потребления по целям (КИПЦ) не предусмотрены групповые позиции «продовольственные товары», «непродовольственные товары», «услуги».

<sup>2)</sup> Продукты питания и безалкогольные напитки.

Цены на продукты питания и безалкогольные напитки в марте 2017 года выросли в большинстве стран СНГ, кроме Ар-

мении, Беларуси и Молдовы. Алкогольные напитки также подорожали в большинстве стран Содружества, кроме Беларуси,

Кыргызстана и Таджикистана. Рост цен на табачные изделия отмечался на всей территории СНГ, кроме Азербайджана.

### Индексы потребительских цен на основные группы продовольственных товаров

в процентах

	Продукты питания и безалкогольные напитки	Из них		Алкогольные напитки	Табачные изделия
		продукты питания	безалкоголь- ные напитки		
К предыдущему месяцу					
Азербайджан					
март 2016	100,5	100,4	101,7	101,2	93,2
март 2017	103,2	103,3	101,3	100,4	100,0
Армения					
март 2016	99,5	99,5	100,2	99,8	100,0
март 2017	99,3	99,2	100,2	100,4	100,5
Беларусь					
март 2016	100,6	100,5	102,3	101,0	101,9
март 2017	99,8	99,8	99,9	100,0	100,1
Казахстан					
март 2016	100,5	100,3	102,4	100,5	100,5
март 2017	100,6	100,6	100,2	100,6	100,5
Кыргызстан					
март 2016	97,7	...	100,0	101,4	100,0
март 2017	101,1	...	99,8	100,0	100,2
Молдова					
март 2016	99,7	99,7	100,3	100,6	100,2
март 2017	99,9	99,9	100,1	100,3	102,7
Россия					
март 2016	100,3	100,2	102,0	100,9	101,5
март 2017	100,1	100,1	100,3	100,6	100,8
Таджикистан					
март 2016	99,6	99,5	103,1	100,8	102,2
март 2017	102,2	102,3	100,0	100,0	101,2
Украина					
март 2016	99,3	99,2	100,3	...	...
март 2017	101,1	101,2	100,7	100,8	102,2
К декабрю предыдущего года					
Азербайджан					
март 2016	109,2	109,0	114,7	107,8	126,1
март 2017	108,8	108,9	105,6	100,9	106,1
Армения					
март 2016	101,4	101,5	99,9	99,7	99,9
март 2017	105,2	105,7	100,2	100,8	100,7
Беларусь					
март 2016	104,4	104,3	105,4	102,6	107,8
март 2017	101,6	101,6	102,1	101,3	100,6
Казахстан					
март 2016	103,3	103,2	106,5	101,3	103,0
март 2017	103,2	103,3	101,7	102,6	104,6
Кыргызстан					
март 2016	96,5	...	102,1	100,9	104,3
март 2017	103,4	...	99,7	99,9	112,7
Молдова					
март 2016	100,4	100,4	101,6	101,3	103,0
март 2017	102,7	102,9	100,2	101,1	108,6

Продолжение

	Продукты питания и безалкогольные напитки	Из них		Алкобольные напитки	Табачные изделия
		продукты питания	безалкогольные напитки		
Россия					
март 2016	102,4	102,3	103,8	102,1	104,3
март 2017	101,2	101,2	100,8	101,4	102,5
Таджикистан					
март 2016	101,7	101,6	107,8	102,1	107,2
март 2017	104,0	104,1	99,2	100,0	101,2
Украина					
март 2016	100,8	100,7	101,1	...	...
март 2017	104,6	104,8	102,0	102,3	107,6

### Индексы потребительских цен в группировке Классификатора индивидуального потребления по целям (КИПЦ)

в процентах

	Мука	Хлеб	Макаронные изделия	Мясо	Рыба и морепродукты
<b>К предыдущему месяцу</b>					
Азербайджан					
март 2016	99,9	99,6	100,1	99,6	101,0
март 2017	100,5	100,4	100,6	105,6	102,4
Армения					
март 2016	99,1	99,7	99,3	99,6	99,2
март 2017	99,3	100,0	100,2	100,6	112,7
Беларусь					
март 2016	100,3	100,4	101,5	100,0	101,7
март 2017	101,5	100,0	100,8	99,0	99,7
Казахстан					
март 2016	100,2	100,5	101,1	100,0	100,8
март 2017	100,3	100,1	100,2	100,8	100,6
Кыргызстан					
март 2016	96,9	99,8	99,3	96,2	98,7
март 2017	100,0	100,3	99,9	100,5	102,8
Молдова					
март 2016	100,0	100,0	100,8	99,2	100,1
март 2017	100,0	100,1	100,2	100,6	100,8
Россия					
март 2016	100,2	100,7	100,6	100,0	101,2
март 2017	99,9	100,4	99,9	99,8	100,3
Таджикистан					
март 2016	95,8	99,8	100,0	100,6	100,1
март 2017	99,8	100,0	99,5	100,0	99,5
Украина					
март 2016	...	100,2	100,4	99,0	100,9
март 2017	...	102,0	101,1	101,4	99,9
<b>К декабрю предыдущего года</b>					
Азербайджан					
март 2016	108,2	101,7	115,7	101,1	109,2
март 2017	102,4	103,7	102,2	112,0	106,3
Армения					
март 2016	97,0	96,1	98,1	99,1	98,1
март 2017	101,0	100,0	99,2	100,8	114,0
Беларусь					
март 2016	102,4	103,3	104,3	100,8	108,4
март 2017	103,6	101,1	101,6	98,7	99,2
Казахстан					
март 2016	101,4	106,3	104,7	100,8	102,4
март 2017	101,3	102,2	100,5	104,0	101,8
Кыргызстан					
март 2016	94,4	99,3	99,3	92,4	103,3
март 2017	100,1	100,1	100,1	101,1	98,3
Молдова					
март 2016	100,8	101,0	103,2	97,6	101,0
март 2017	101,0	100,3	101,2	100,7	102,3
Россия					
март 2016	101,4	101,5	101,6	99,9	103,7
март 2017	99,6	101,0	100,7	100,0	101,0
Таджикистан					
март 2016	96,3	100,1	103,0	102,1	98,5
март 2017	98,4	100,0	99,3	100,1	99,8
Украина					
март 2016	...	101,7	101,4	98,1	102,7
март 2017	...	106,6	102,6	104,5	102,4

Продолжение

	Молоко свежее	Яйца	Масло животное	Масло растительное
<b>К предыдущему месяцу</b>				
Азербайджан				
март 2016	100,2	88,1	100,4	100,3
март 2017	101,4	101,4	103,5	101,3
Армения				
март 2016	99,8	98,8	100,3	99,2
март 2017	98,9	99,4	101,7	100,0
Беларусь				
март 2016	101,6	99,1	100,5	101,9
март 2017	101,0	99,3	100,2	99,0
Казахстан				
март 2016	100,0	97,4	99,9	101,3
март 2017	100,5	95,6	100,7	99,0
Кыргызстан				
март 2016	96,3	97,2	99,8	98,8
март 2017	94,7	98,3	99,9	99,2
Молдова				
март 2016	99,3	85,6	100,0	99,6
март 2017	99,1	90,1	100,8	99,4
Россия				
март 2016	100,7	97,7	100,7	101,2
март 2017	100,8	98,3	101,4	98,9
Таджикистан				
март 2016	94,7	98,6	103,7	99,6
март 2017	96,2	91,1	101,7	100,3
Украина				
март 2016	99,9	78,5	101,4	101,3
март 2017	100,2	92,7	101,2	100,5
<b>К декабрю предыдущего года</b>				
Азербайджан				
март 2016	103,0	81,0	116,2	111,8
март 2017	104,6	104,6	112,4	104,0
Армения				
март 2016	99,7	107,4	102,2	98,3
март 2017	98,8	99,4	104,0	99,9
Беларусь				
март 2016	105,9	107,7	102,1	107,1
март 2017	103,6	99,0	103,1	98,3
Казахстан				
март 2016	101,4	102,7	101,3	106,3
март 2017	101,7	91,2	104,8	97,7
Кыргызстан				
март 2016	96,3	98,6	103,7	99,2
март 2017	96,5	99,6	100,2	98,5
Молдова				
март 2016	99,8	63,9	100,9	99,8
март 2017	99,7	84,1	103,1	100,4
Россия				
март 2016	102,0	97,7	102,3	102,9
март 2017	102,6	95,3	105,4	97,2
Таджикистан				
март 2016	89,4	95,5	105,4	103,8
март 2017	101,2	91,8	105,3	99,7
Украина				
март 2016	103,9	60,4	106,6	103,0
март 2017	106,1	75,4	106,6	101,4

Продолжение

	Фрукты	Овощи (кроме картофеля)	Картофель	Сахар
<b>К предыдущему месяцу</b>				
Азербайджан				
март 2016	106,9	96,4	91,3	100,1
март 2017	106,4	102,8	105,4	100,6
Армения				
март 2016	99,5	99,3	94,1	101,0
март 2017	102,0	89,5	105,0	99,8
Беларусь				
март 2016	101,9	89,3	93,4	100,5
март 2017	102,4	94,1	107,5	99,7
Казахстан				
март 2016	101,0	98,9	97,6	101,6
март 2017	100,3	102,8	105,9	98,2

Продолжение

	Фрукты	Овощи (кроме картофеля)	Картофель	Сахар
Кыргызстан				
март 2016	100,5	95,4	90,0	99,2
март 2017	100,5	110,5 <sup>1)</sup>	121,1	98,6
Молдова				
март 2016	103,8	100,1	97,9	101,5
март 2017	103,9	96,7	100,7	100,6
Россия				
март 2016	101,2	95,2	96,6	99,4
март 2017	100,1	98,0	109,1	97,2
Таджикистан				
март 2016	107,7	96,9	99,8	98,9
март 2017	100,4	118,1	135,7	100,6
Украина				
март 2016	100,7	95,0 <sup>1)</sup>	...	99,5
март 2017	105,3	99,8 <sup>1)</sup>	...	103,6
К декабрю предыдущего года				
Азербайджан				
март 2016	121,3	112,0	108,1	109,3
март 2017	115,0	116,7	119,0	101,6
Армения				
март 2016	104,6	116,3	100,9	102,5
март 2017	110,6	137,5	126,5	102,7
Беларусь				
март 2016	118,1	97,6	101,6	109,1
март 2017	109,3	107,7	121,3	100,1
Казахстан				
март 2016	105,9	107,5	97,7	110,2
март 2017	102,8	117,1	121,8	95,1
Кыргызстан				
март 2016	101,1	96,5	86,3	99,4
март 2017	100,9	131,9 <sup>1)</sup>	139,3	99,7
Молдова				
март 2016	111,2	106,9	100,4	101,2
март 2017	113,8	112,9	123,8	101,9
Россия				
март 2016	109,0	107,0	98,6	104,8
март 2017	100,7	112,8	118,4	91,4
Таджикистан				
март 2016	113,4	95,0	111,7	108,3
март 2017	101,7	139,7	161,9	99,1
Украина				
март 2016	108,0	103,9 <sup>1)</sup>	...	100,0
март 2017	113,2	117,2 <sup>1)</sup>	...	107,6

Продолжение

	Одежда	Обувь	Мебель и предметы домашнего обихода	Бытовые приборы, электрические и неэлектрические	Телевизоры цветного изображения	Фармацевтическая продукция	Бензин
К предыдущему месяцу							
Азербайджан							
март 2016	100,8	100,5	99,9	100,0	99,2	100,8	100,0
март 2017	100,5	100,3	100,3	100,8	99,9	100,0	100,0
Армения							
март 2016	101,6	99,8	99,2	96,0	96,6	99,8	97,3
март 2017	99,5	98,9	101,0	98,1	100,4	100,1	102,5
Беларусь							
март 2016	101,5	101,4	100,8	101,0	100,2	103,7	100,0
март 2017	100,4	99,3	100,0	100,0	98,4	99,9	101,8
Казахстан							
март 2016	100,8	100,6	100,9	101,7	102,0	102,1	99,3
март 2017	100,4	100,3	100,2	100,2	100,3	100,2	101,2
Кыргызстан							
март 2016	100,4	100,9	100,2	100,0	100,3	102,3	97,1
март 2017	99,9	100,0	100,4	99,8	98,1	99,6	99,7
Молдова							
март 2016	100,3	100,5	100,2	100,3	101,7	100,4	98,5
март 2017	100,7	100,5	100,4	100,6	100,0	99,8	98,0
Россия							
март 2016	100,7	101,1	100,6	100,6	99,7	100,1	100,8
март 2017	100,3	100,5	100,1	99,5	99,4	99,6	100,6
Таджикистан							
март 2016	101,1	101,1	102,9	100,3	100,0	103,3	98,1
март 2017	100,0	100,1	100,2	100,0	100,0	100,0	104,3

Продолжение

	Одежда	Обувь	Мебель и предметы домашнего обихода	Бытовые приборы, электрические и неэлектрические	Телевизоры цветного изображения	Фармацевтическая продукция	Бензин
Украина							
март 2016	...	...	100,4	101,1	...	...	...
март 2017	...	...	100,5	99,8	...	...	...
К декабрю предыдущего года							
Азербайджан							
март 2016	106,7	105,1	104,3	108,7	107,5	109,4	100,0
март 2017	105,3	105,7	102,7	103,3	101,4	100,0	100,0
Армения							
март 2016	95,0	96,1	100,3	97,1	91,7	100,0	90,2
март 2017	95,0	92,8	100,6	97,6	100,5	98,5	108,2
Беларусь							
март 2016	101,7	101,4	102,5	105,4	101,9	110,1	99,3
март 2017	100,6	103,6	99,9	99,3	100,5	99,5	101,8
Казахстан							
март 2016	102,1	101,4	101,8	105,9	104,3	109,5	98,5
март 2017	101,2	100,8	101,4	101,1	101,0	101,6	105,5
Кыргызстан							
март 2016	102,3	101,6	102,4	101,5	101,2	103,4	84,2
март 2017	100,0	100,4	100,7	98,4	107,3	100,3	103,5
Молдова							
март 2016	101,4	100,9	100,8	101,8	103,4	101,2	89,1
март 2017	101,2	100,8	100,8	101,1	101,4	99,6	105,6
Россия							
март 2016	101,8	102,3	101,5	103,0	101,9	101,2	100,3
март 2017	100,6	100,9	100,4	99,4	99,0	100,7	102,0
Таджикистан							
март 2016	110,8	102,9	105,3	102,2	101,3	109,6	95,8
март 2017	100,2	100,1	100,4	99,8	100,0	99,9	110,7
Украина							
март 2016	...	...	101,6	102,7	...	...	...
март 2017	...	...	101,3	101,1	...	...	...

Продолжение

	Услуги транспорта	В том числе		
		услуги железнодорожного пассажирского транспорта	услуги автомобильного пассажирского транспорта	услуги воздушного пассажирского транспорта
К предыдущему месяцу				
Азербайджан				
март 2016	100,4	101,3	100,0	105,6
март 2017	100,1	100,2	100,0	100,8
Армения				
март 2016	101,4	100,7	100,0	104,5
март 2017	101,7	100,1	100,0	104,8
Беларусь				
март 2016	100,6	103,9	100,1	88,3
март 2017	100,1	96,5	100,0	102,8
Казахстан				
март 2016	100,1	97,9	100,0	110,2
март 2017	101,0	97,5	101,0	111,1
Кыргызстан				
март 2016	99,9	95,7	99,9	100,6
март 2017	100,0	98,8	100,0	100,4
Молдова				
март 2016	100,0	99,1	100,0	100,6
март 2017	99,8	96,9	100,0	99,6
Россия				
март 2016	100,2	99,9	100,3	100,7
март 2017	98,7	95,4	100,1	100,9
Таджикистан				
март 2016	105,5	109,7	100,1	124,2
март 2017	104,3	104,6	100,0	119,4
Украина				
март 2016	100,5	103,5	100,2	...
март 2017	102,1	103,4	102,2	...
К декабрю предыдущего года				
Азербайджан				
март 2016	101,7	106,8	101,7	97,5
март 2017	100,4	99,2	100,3	103,3

Продолжение

	Услуги транспорта	В том числе		
		услуги железнодорожного пассажирского транспорта	услуги автомобильного пассажирского транспорта	услуги воздушного пассажирского транспорта
Армения				
март 2016	100,7	99,3	100,3	101,7
март 2017	103,5	97,2	99,9	111,2
Беларусь				
март 2016	113,4	128,7	107,3	104,2
март 2017	99,1	94,1	101,3	99,9
Казахстан				
март 2016	102,0	104,7	101,2	110,8
март 2017	101,1	97,2	101,8	101,0
Кыргызстан				
март 2016	99,1	103,2	99,7	90,8
март 2017	100,6	96,3	100,0	107,4
Молдова				
март 2016	100,3	100,4	100,2	103,5
март 2017	99,7	91,5	100,0	101,7
Россия				
март 2016	101,7	100,9	103,0	99,3
март 2017	102,8	102,2	103,7	100,1
Таджикистан				
март 2016	114,8	105,8	100,1	191,6
март 2017	116,6	103,9	100,0	230,2
Украина				
март 2016	100,9	104,2	100,3	...
март 2017	109,9	103,6	110,8	...

Продолжение

	Связь	Услуги дошкольных учреждений	Образование	Услуги по организации культурных мероприятий	Амбулаторные услуги
<b>К предыдущему месяцу</b>					
Азербайджан					
март 2016	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0
март 2017	100,0	101,2	100,1	100,1	100,1
Армения					
март 2016	100,0	100,0	99,9	101,1	100,4
март 2017	100,0	100,0	100,0	99,9	101,1
Беларусь					
март 2016	99,8	105,0	100,2	101,5	102,3
март 2017	102,0	101,8	100,0	101,2	100,5
Казахстан					
март 2016	100,6	100,3	100,1	100,5	100,4
март 2017	100,0	100,2	100,1	100,1	100,5
Кыргызстан					
март 2016	100,2	99,6	99,9	99,8	102,3
март 2017	101,7	100,2	100,1	105,5	100,2
Молдова					
март 2016	101,0	102,5	100,0	100,0	100,0
март 2017	100,0	111,8	100,0	100,0	117,8
Россия					
март 2016	100,7	99,9	100,1	101,1	100,7
март 2017	100,0	100,4	100,1	100,5	100,3
Таджикистан					
март 2016	100,0	100,0	100,0	100,9	100,0
март 2017	100,0	100,0	100,5	100,0	100,0
Украина					
март 2016	100,1	102,5	100,9	...	101,3
март 2017	102,5	101,0	100,2	...	101,1
<b>К декабрю предыдущего года</b>					
Азербайджан					
март 2016	100,0	100,0	100,3	101,7	100,7
март 2017	100,0	104,4	101,0	100,6	104,2
Армения					
март 2016	99,0	100,0	100,7	103,0	102,1
март 2017	100,0	100,0	100,0	100,0	102,3
Беларусь					
март 2016	100,8	105,0	101,6	107,3	110,1
март 2017	101,7	105,0	100,4	104,2	102,3
Казахстан					
март 2016	100,9	102,9	101,1	102,4	104,0
март 2017	100,1	101,8	100,7	100,6	102,8
Кыргызстан					
март 2016	100,2	101,2	100,5	100,9	116,4
март 2017	109,2	101,8	100,5	105,5	100,8
Молдова					
март 2016	101,0	103,6	103,2	103,0	101,4
март 2017	100,3	113,7	100,0	105,5	172,7



Продолжение

	Связь	Услуги дошкольных учреждений	Образование	Услуги по организации культурных мероприятий	Амбулаторные услуги
Россия					
март 2016	101,0	105,8	100,3	103,3	103,4
март 2017	100,1	103,5	100,3	101,8	101,8
Таджикистан					
март 2016	100,0	100,0	100,0	101,3	101,9
март 2017	101,3	120,1	103,8	99,3	101,7
Украина					
март 2016	100,5	115,1	104,5	...	104,3
март 2017	103,4	109,9	101,7	...	105,9

Продолжение

	Фактическая арендная плата за жилье	Электро-энергия	Водоснабжение и канализация	Отопление	Горячее водоснабжение	Газ	
						сетевой	сжиженный
<b>К предыдущему месяцу</b>							
Азербайджан							
март 2016	100,7	100,0	100,0	100,0	...	100,0	100,7
март 2017	101,2	100,0	100,0	100,0	...	100,0	100,0
Армения							
март 2016	100,0	98,3	100,0	...	...	100,0	98,8
март 2017	100,0	98,7	100,0	...	...	100,1	99,9
Беларусь							
март 2016	100,0 <sup>2)</sup>	100,0	118,1	100,0	100,0	100,0	100,0
март 2017	100,3 <sup>2)</sup>	100,0	116,5	100,0	100,8	100,0	100,4
Казахстан							
март 2016	100,1	100,0	100,0 <sup>3)</sup>	100,0	100,4	100,0	99,9
март 2017	100,1	100,1	100,0 <sup>3)</sup>	101,3	101,5	100,0	100,2
Кыргызстан							
март 2016	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0	97,0
март 2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,6
Молдова							
март 2016	98,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,1
март 2017	100,0	101,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Россия							
март 2016	99,9	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	99,9
март 2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Таджикистан							
март 2016	100,0	100,0	104,5	100,0	100,0	100,0	88,1
март 2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	101,9
Украина							
март 2016	100,2	125,2	...	...	...	100,0	...
март 2017	...	128,1	...	...	...	100,0	...
<b>К декабрю предыдущего года</b>							
Азербайджан							
март 2016	103,6	100,0	100,0	100,0	...	100,0	102,3
март 2017	104,9	100,0	100,0	100,0	...	100,0	101,7
Армения							
март 2016	104,4	100,3	100,0	...	...	100,0	98,1
март 2017	99,7	95,9	103,5	...	...	92,7	100,8
Беларусь							
март 2016	162,7 <sup>2)</sup>	124,6	136,3	138,4	138,4	124,5	119,9
март 2017	100,6 <sup>2)</sup>	100,0	148,3	117,0	117,1	100,0	100,4
Казахстан							
март 2016	102,2	104,4	104,4 <sup>3)</sup>	107,0	106,7	104,2	104,6
март 2017	100,7	102,4	102,2 <sup>3)</sup>	103,7	103,9	104,2	104,4
Кыргызстан							
март 2016	100,0	100,0	100,2	100,0	100,0	98,0	96,7
март 2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,3	98,7
Молдова							
март 2016	101,2	100,0	100,0	100,0	100,0	89,9	94,2
март 2017	99,7	101,0	99,4	100,0	100,0	100,0	103,0
Россия							
март 2016	100,8	100,0	100,0	100,2	100,1	98,8	99,7
март 2017	100,3	100,1	100,1	100,0	100,1	100,0	100,1
Таджикистан							
март 2016	100,0	100,0	104,5	100,0	100,0	100,0	95,0
март 2017	100,0	100,0	104,5	100,0	100,0	100,0	106,4
Украина							
март 2016	100,5	125,2	...	...	...	100,0	...
март 2017	...	128,1	...	...	...	100,0	...

<sup>1)</sup> Овощи, включая картофель.<sup>2)</sup> Техническое обслуживание жилого помещения.<sup>3)</sup> Водоснабжение холодное.

**Соотношение потребительских цен на отдельные продукты питания, зарегистрированных в торговой сети столиц стран Содружества, с ценой на говядину по состоянию на конец марта 2017 года**

в % к цене говядины, за килограмм

	Баку	Ереван	Минск	Астана	Бишкек	Москва	Душанбе
Говядина (кроме бескостного мяса)	100	100	100	100	100	100	100
Масло сливочное	90	160	170	133	101	192	186
Масло подсолнечное, за литр	21	29	37	31	32	35	43
Молоко свежее (2,5-3,2% жирности), за литр	15	16	14	15	17	19	17
Яйца куриные, за десяток	11	26	31	20	23	20	26
Сахар-песок	11	23	23	16	17	13	21
Хлеб пшеничный из муки высшего сорта	5	19	32	18	13*	19	15
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта	14	24	21	22	32	32	34
Картофель	7	8	7	8	11	6	12
Капуста белокочанная свежая	7	8	6	6	10	5	9
Лук репчатый	2	11	10	6	7	7	9

\* Хлеб ржано-пшеничный.

**Цены производителей промышленной продукции**

Прирост цен производителей промышленной продукции в марте 2017 года по сравнению с декабрем 2016 года в целом по СНГ составил 4,1%, в то время как за аналогичный месяц предыдущего года по сравнению с декабрем 2015 года цены производителей в промышленности выросли на 1,2%.

**Индексы цен производителей промышленной продукции**

	Март 2017 в % к			Справочно: март 2016 в % к		
	марту 2016	декабрю 2016	февралю 2017	марту 2015	декабрю 2015	февралю 2016
Азербайджан	148,8	98,9	93,7	106,4	125,4	118,2
Армения	103,1	99,6	99,4	98,1	104,6	100,9
Беларусь	108,3	105,4	100,5	114,5	106,2	100,0
Казахстан	126,7	106,2	99,5	108,2	96,7	103,0
Кыргызстан	97,9	102,1	100,1	114,9	104,0	101,8
Молдова	103,2	101,1	100,6	105,6	100,7	100,1
Россия	111,3	103,8	99,7	100,8	100,1	103,1
Таджикистан	109,1	97,0	98,6	105,3	102,0	100,4
Украина	138,3	106,4	103,5	110,5	104,4	104,0
Всего по СНГ	115,8	104,1	100,0	103,0	101,2	103,4

**Индексы цен производителей промышленной продукции по видам экономической деятельности (КДЕС, ред.2)**

	Азербайджан	Армения	Беларусь	Казахстан
	март 2017 в % к декабрю 2016			
Промышленность - всего	98,9	99,6	105,4	106,2
в том числе:				
Добыча полезных ископаемых	96,2	103,1	102,3	110,1
из нее добыча сырой нефти и природного газа	96,1	...	...	110,6
Обрабатывающие производства	105,7	100,3	106,4	102,1
из них:				
производство пищевых продуктов	105,2	...	101,5	101,2
текстильное производство	123,2	...	102,3	101,7
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	103,9	...	99,9	98,6
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки (кроме мебели), плетеных изделий	103,7	...	101,5	104,1
производство кокса и очищенных нефтепродуктов	102,0	...	100,2	101,6
производство химической продукции	108,5	...	194,2	100,4
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	113,9	...	100,3	101,4
производство основных металлов	112,0	...	101,5	102,8
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	138,4	...	102,4	102,5
производство электрического оборудования	102,7	...	101,6	103,4
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	100,5	...	103,1	102,4
Обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	119,7	93,4	99,6	102,9
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получение вторичного сырья	100,0	104,6	120,3	103,0

Продолжение

	Кыргызстан	Молдова	Россия	Украина
	март 2017 в % к декабрю 2016			
Промышленность - всего	102,1	101,1	103,8	106,4
в том числе:				
Добыча полезных ископаемых	107,4	100,5	115,8	116,1
из нее добыча сырой нефти и природного газа	119,4	-	119,2	107,0
Обрабатывающие производства	102,4	101,2	100,8	108,1
из них:				
производство пищевых продуктов	100,9	101,4	97,9	...
текстильное производство	100,0	106,4	101,1	...
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	100,0	98,6	99,8	...
обработка древесины и производство изделий из				
дерева и пробки (кроме мебели), плетеных изделий	100,0	100,0	100,5	...
производство кокса и очищенных нефтепродуктов	90,6	104,7	102,0	114,1
производство химической продукции	100,0	100,2	103,5	115,1
производство прочих неметаллических				
минеральных продуктов	105,0	100,5	103,1	108,1
производство основных металлов	103,5	103,1	102,6	...
производство готовых металлических				
изделий, кроме машин и оборудования	110,2	100,7	101,6	...
производство электрического оборудования	99,0	100,7	98,8	104,9
производство машин и оборудования, не				
включенных в другие группировки	100,0	100,1	102,8	105,6
Обеспечение (снабжение) электроэнергией,				
газом, паром и кондиционированным воздухом	99,9	100,2	101,6	96,7
Водоснабжение, очистка, обработка				
отходов и получение вторичного сырья	100,4	...	100,3	...

### Индексы цен производителей промышленной продукции по видам экономической деятельности (КДЕС, ред.1)

	Таджикистан март 2017 в % к декабрю 2016
Промышленность - всего	97,0
в том числе:	
Добывающая промышленность	79,7
из нее добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	99,4
Обрабатывающая промышленность	100,3
из нее:	
производство пищевых продуктов (включая напитки) и табака	100,0
текстильное и швейное производство	100,6
обработка древесины и производство изделий из дерева	82,8
химическое производство	96,5
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	100,0
металлургическое производство и производство готовых металлических изделий	103,2
производство машин и оборудования	100,0
производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	99,6
производство транспортных средств и оборудования	161,6
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	100,0

## 1.5 Рынки товаров и услуг

В январе-марте текущего года стоимостной объем оборота розничной торговли по сравнению с тем же периодом преды-

дущего года в целом по странам Содружества вырос на 1% (за январь-март 2016 года был рост на 2,6%), а физический

(в постоянных ценах) - уменьшился на 1% (снижение на 3%).

### Оборот розничной торговли через все каналы реализации в странах Содружества в январе-марте 2017 года

	В национальной валюте, в текущих ценах, млрд.	В постоянных ценах					
		в % к январю-марту 2016	март 2017 в % к		январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	справочно:	
			марту 2016	февралю 2017		марту 2015	февралю 2016
Азербайджан, манатов	7,9	101,6	101,8	125,3	103,4	102,4	125,3
Армения, драмов	269,2	105,5	106,4	113,7	95,4	96,1	112,2
Беларусь, белорусских рублей	8,5	98,6	102,8	115,0	98,8	97,5	110,0
Казахстан, тенге	1 768,5	105,5	107,3	112,7	96,9	99,2	110,9
Кыргызстан, сомов	53,3	104,5	105,0	111,2	104,3	105,0	108,2

	В национальной валюте, в текущих ценах, млрд.	В постоянных ценах					
		в % к январю-марту 2016	март 2017 в % к		справочно:		
			марту 2016	февралю 2017	январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	март 2016 в % к	февралю 2016
Молдова, лей <sup>1)</sup>	5,7	93,4	90,4	94,8	95,2	96,7	101,1
Россия, рублей	6 735,4	98,2	99,6	107,9	95,0	95,0	105,4
Таджикистан, сомони	4,2	102,6	102,6	101,6	103,3	104,3	100,1
Узбекистан, сумов <sup>2)</sup>	...	...	...	...	112,8	...	...
Украина, гривен	164,7	103,1	108,8	115,6	101,6	113,4	108,7
Всего по СНГ	...	99,0	100,6	109,2	97,0	96,7	106,8

<sup>1)</sup> Здесь и далее - доходы торговых предприятий от продажи товаров за январь-февраль и февраль.

<sup>2)</sup> Включая оборот предприятий питания.

В странах СНГ в январе-марте 2017 года по сравнению с соответствующим периодом 2016 года объем оборота розничной торговли торгующих организаций (в постоянных ценах) сократился на 0,3% (в январе-марте 2016 года - на 3%) при снижении продаж товаров на универсальных, вещевых и продовольственных рынках на 6,4% (на 7,7%).

### Оборот розничной торговли по каналам реализации в странах Содружества в январе-марте 2017 года

	В национальной валюте, в текущих ценах, млрд.	В постоянных ценах					
		в % к январю-марту 2016	март 2017 в % к		справочно:		
			марту 2016	февралю 2017	январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	март 2016 в % к	февралю 2016
Азербайджан, манатов							
оборот розничной торговли торгующих организаций	5,1	102,3	102,8	118,8	104,4	103,2	118,3
продажа товаров на розничных рынках	2,8	100,4	100,0	137,6	101,5	101,2	138,7
Армения, драмов							
оборот розничной торговли торгующих организаций	249,6	106,5	109,6	117,0	95,5	95,1	112,6
продажа товаров на розничных рынках	19,6	93,7	71,4	76,9	91,8	107,4	108,6
Беларусь, белорусских рублей							
оборот розничной торговли торгующих организаций <sup>1)</sup>	7,5	99,4	103,1	115,2	102,1	...	...
продажа товаров на розничных рынках <sup>2)</sup>	1,0	93,6	100,8	113,6	...	...	...
Казахстан, тенге							
оборот розничной торговли торгующих организаций	1 034,4	114,6	116,0	109,1	95,6	97,3	109,4
продажа товаров на розничных рынках	734,1	94,8	97,4	118,1	98,6	101,5	112,7
Кыргызстан, сомов							
оборот розничной торговли торгующих организаций	29,8	113,5	126,5	111,6	111,9	104,3	89,5
продажа товаров на розничных рынках	23,5	95,0	86,0	110,7	97,4	105,6	132,8
Молдова, лей							
оборот розничной торговли торгующих организаций	5,7	93,4	90,4	94,8	95,2	96,7	101,1
продажа товаров на розничных рынках	...	...	...	...	...	...	...
Россия, рублей							
оборот розничной торговли торгующих организаций	6 301,9	98,9	100,4	108,3	96,1	96,0	105,5
продажа товаров на розничных рынках	433,5	88,6	88,0	102,4	82,4	82,8	103,3
Таджикистан, сомони							
оборот розничной торговли торгующих организаций	0,97	107,1	112,1	114,7	101,9	107,1	104,7
продажа товаров на розничных рынках	3,25	101,3	99,7	97,8	103,6	103,4	98,8

Продолжение

	В национальной валюте, в текущих ценах, млрд.	В постоянных ценах					
		в % к январю-марту 2016	март 2017 в % к		январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	справочно: март 2016 в % к	
			марту 2016	февралю 2017		марту 2015	февралю 2016
Украина, гривен							
оборот розничной торговли	118,8	103,0	108,8	116,1	103,6	113,4	108,7
торгующих организаций							
продажа товаров на							
розничных рынках	...	...	...	...	...	...	...
Всего по СНГ							
оборот розничной торговли	...	99,7	101,4	109,1	97,0	97,1	106,3
торгующих организаций							
продажа товаров на							
розничных рынках	...	93,6	94,3	110,1	92,3	94,2	109,5

<sup>1)</sup> Включая товарооборот юридических лиц, осуществляющих розничную торговлю на рынках, в торговых центрах.

<sup>2)</sup> Товарооборот индивидуальных предпринимателей и физических лиц.

В январе-марте т.г. в целом по странам Содружества за счет реализации товаров торговыми предприятиями было обеспечено 89,6% (в январе-марте 2016 года – 88,3%) общего объема оборота розничной торговли. В Азербайджане этот показатель составил 64,6%, Казахстане – 58,5%, Кыргызстане – 55,9%, Армении, Беларуси, России – 88,1-93,6%. При этом в обороте торговых предприятий заметное место принадлежит малым предприятиям\*, на долю которых, например, в Армении, Беларуси, Казахстане

приходится 25,4-61,9%. В России малые предприятия (включая микропредприятия) формировали 23,8% общего объема оборота розничной торговли (в январе-марте 2016 года – 22,3%).

В Таджикистане по-прежнему велика доля универсальных, вещевых и продовольственных рынков (77% объема розничных продаж). В текущем году в ряде стран Содружества платежеспособный спрос вновь стал смещаться в направлении продовольственных товаров. Так, в Азербайджане в январе-

марте с.г. на них приходилось 51% объема оборота розничных продаж в текущих ценах против 50,5% в соответствующем периоде 2016 года, Беларуси – соответственно 52,5% и 51,3%, Кыргызстане – 52,3% и 50,2%. Вместе с тем, за этот же период повысился удельный вес непродовольственных товаров в Казахстане (с 63,6% до 65,8%) и России (с 50,8% до 51,4%), а в Таджикистане он остался на уровне января-марта 2016 года (51%).

\* В соответствии с законодательством стран СНГ: в Армении предельные значения средней численности работников малых предприятий до 15 человек, из них микропредприятий – до 5, Беларуси и России – соответственно до 100 и 15 человек, Казахстане – по малым предприятиям – до 100 человек.

## Предприятия питания

В январе-марте 2017 года объем оборота предприятий питания в постоянных ценах по

сравнению с соответствующим периодом предыдущего года уменьшился в целом по странам

СНГ на 0,7% (в январе-марте 2016 года было снижение на 1,9%).

## Оборот предприятий питания через все каналы реализации в странах Содружества в январе-марте 2017 года

	В национальной валюте, в текущих ценах, млрд.	В постоянных ценах			
		в % к январю-марту 2016	март 2017 в % к марту 2016	справочно:	
				январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	март 2016 в % к марту 2015
Азербайджан, манатов	0,28	100,6	103,7	104,7	106,0
Армения, драмов	12,0	118,7	117,8	97,0	96,2
Беларусь, белорусских рублей	0,5	100,6	104,0	99,4	98,6
Казахстан, тенге	...	...	...	118,5	...
Кыргызстан, сомов	2,9	107,3	107,2	107,6	106,9
Россия, рублей	308,5	98,9	98,3	96,2	96,6
Таджикистан, сомони	0,21	104,8	103,8	99,8	109,5
Украина, гривен	...	...	...	...	...
Всего по СНГ	...	99,3	98,9	98,1	97,3

## Платные услуги населению

В январе-марте текущего года объем платных услуг населению по сравнению с соответствующим периодом 2016 года снизился в Азербайджане на 1,4% (в январе-марте 2016 года был рост на 2,4%), России - на 0,3% (уменьшился на

1,2%), а в Молдове\* он вырос на 0,3%, Таджикистане - на 1,6% (было снижение на 1,6%).

Услуг бытового характера (в постоянных ценах) в январе-марте т.г. по сравнению с тем же периодом прошлого года было

оказано меньше населению Азербайджана на 0,3% (в январе-марте 2016 года - на 1,1%), России - на 1,5% (было снижение на 2,5%) и Таджикистана - на 1% (на 9,6%).

\* Январь-февраль 2017г. в % к январю-февралю 2016г.

## 1.6 Внешняя торговля

В январе-марте 2017 года стоимостной объем (в текущих ценах) внешнеторгового оборота товарами по сравнению с январем-мартом 2016 года увеличился

в целом по СНГ на 29,3% (в январе-марте 2016 года он снизился на 24,7%). При этом экспорт и импорт выросли соответственно на 34,1% и 22,5% (в январе-марте

2016 года - уменьшились на 30,3% и 15%). Сальдо торгового баланса сложилось положительным и было в 1,6 раза больше, чем в январе-марте 2016 года.

### Внешняя торговля товарами стран Содружества\*

млрд. долларов США

	Январь-март 2016			Январь-март 2017			Январь-март 2017 в % к январю-марту 2016 (в текущих ценах)		
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе	
		взаимная торговля стран СНГ	торговля с другими странами мира		взаимная торговля стран СНГ	торговля с другими странами мира		взаимная торговля стран СНГ	торговля с другими странами мира
Внешнеторговый оборот	147,0	26,6	120,4	190,0	34,9	155,1	129,3	131,5	128,8
Экспорт	86,1	13,9	72,2	115,4	18,1	97,3	134,1	130,0	134,8
Импорт	60,9	12,7	48,2	74,6	16,8	57,8	122,5	133,1	119,7
Сальдо торгового баланса	25,2	1,2	24,0	40,8	1,3	39,5			

\* Здесь и далее данные в целом по Содружеству приведены без учета Туркменистана, Республики Узбекистан. Информация по странам Содружества включает объемы экспортно-импортных операций с этими странами.

### Общий объем экспортно-импортных операций с товарами стран Содружества в январе-марте 2017 года

млн. долларов США

	Экспорт	В % к январю-марту 2016 (в текущих ценах)	Импорт	В % к январю-марту 2016 (в текущих ценах)	Сальдо торгового баланса	
					январь-март 2016	январь-март 2017
Азербайджан	2 606,3	150,6	1 512,8	82,9	-95,1	1 093,5
Армения	443,1	116,5	803,7	117,9	-301,2	-360,6
Беларусь*	6 176,6	123,5	7 197,1	122,2	-884,7	-1 020,5
Казахстан	10 810,9	130,0	6 016,9	115,1	3 091,8	4 794,0
Кыргызстан	433,4	128,5	870,7	115,0	-419,8	-437,3
Молдова	528,2	126,8	1 030,8	119,7	-444,5	-502,6
Россия*	83 785,6	135,2	45 525,7	125,5	25 690,6	38 259,9
Таджикистан	230,1	116,9	545,6	80,6	-480,4	-315,5
Украина*	10 372,8	134,4	11 109,3	127,3	-1 008,0	-736,5
Всего по СНГ	115 387,0	134,1	74 612,6	122,5	25 148,7	40 774,4

\* Сальдо торгового баланса России в части товаров по методологии платежного баланса, по данным Центрального банка, в январе-марте 2017г. сложилось положительным в размере 34,2 млрд. долларов США; в Беларуси и Украине, по данным национальных банков, - отрицательным - соответственно 0,6 и 1,7 млрд. долларов США.

В январе-марте 2017 года стоимостные объемы экспорт-

ных операций в целом по Содружеству превысили объе-

мы импорта в 1,5 раза.

## Отношение объемов экспорта товаров стран Содружества к объемам импорта товаров

в процентах

	Всего		В том числе со странами			
	январь-март 2016	январь-март 2017	СНГ		другими странами мира	
			январь-март 2016	январь-март 2017	январь-март 2016	январь-март 2017
Азербайджан	95	172	38	41	106	224
Армения	56	55	30	37	72	65
Беларусь	85	86	78	84	97	89
Казахстан	159	180	66	64	220	287
Кыргызстан	45	50	46	50	44	49
Молдова	48	51	34	39	54	56
Россия	171	184	217	192	165	183
Таджикистан	29	42	13	27	47	74
Украина	88	93	63	63	95	102
Всего по СНГ	141	155	110	107	150	169

В марте 2017 года цена нефти марки Юралс снизилась относительно февраля 2017 года на 7% и составила 49,8 долларов США за баррель, что выше уровня марта 2016 года в 1,4 раза.

## Структура экспорта и импорта стран СНГ по товарным разделам в январе-марте 2017 года

	Экспорт		Импорт		Январь-март 2017 в % к январю-марту 2016	
	млн. долларов США	в % к итогу по стране	млн. долларов США	в % к итогу по стране	экспорт	импорт
<b>Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье</b>						
Азербайджан	89,5	3,4	355,5	23,5	126,1	124,0
Армения	122,2	27,6	145,4	18,1	116,1	111,8
Беларусь	1 105,0	17,9	1 115,0	15,5	136,6	126,5
Казахстан	520,8	4,8	689,7	11,5	99,9	116,5
Кыргызстан	55,8	12,9	109,7	12,6	131,3	84,3
Молдова	238,8	45,2	170,4	16,5	136,0	112,4
Россия	4 428,8	5,3	6 495,0	14,4	118,5	114,5
Таджикистан	6,7	2,9	149,6	27,4	104,3	106,1
Украина	4 560,0	44,0	1 087,1	9,8	138,6	96,2
Всего по СНГ	11 127,6	9,7	10 317,4	13,9	127,0	113,1
<b>Минеральные продукты</b>						
Азербайджан	2 360,7	90,6	102,0	6,7	157,8	188,4
Армения	129,2	29,2	169,4	21,1	121,2	108,0
Беларусь	1 490,6	24,1	2 307,8	32,1	109,9	119,4
Казахстан	7 535,9	69,7	714,9	11,9	137,8	153,1
Кыргызстан	51,4	11,9	101,7	11,7	91,6	99,8
Молдова	6,0	1,1	177,5	17,2	266,1	111,4
Россия	54 169,4	65,0	875,4	1,9	147,6	127,3
Таджикистан	118,9	51,7	121,7	22,3	260,5	93,9
Украина	951,5	9,2	2 841,9	25,6	188,9	165,4
Всего по СНГ	66 813,6	58,1	7 412,4	10,0	146,1	137,1
<b>Продукция химической промышленности, каучук</b>						
Азербайджан	43,9	1,7	213,4	14,1	141,9	109,9
Армения	6,9	1,6	104,0	12,9	153,7	120,2
Беларусь	1 149,8	18,6	947,8	13,2	119,1	121,0
Казахстан	464,7	4,3	983,9	16,4	79,0	119,4
Кыргызстан	10,8	2,5	122,5	14,1	71,7	97,7
Молдова	27,1	5,1	199,7	19,4	109,3	123,1
Россия	5 359,8	6,4	8 573,9	19,0	104,7	125,4
Таджикистан	0,2	0,1	79,7	14,6	21,1	86,5
Украина	453,8	4,4	2 322,7	20,9	100,0	108,6
Всего по СНГ	7 517,0	6,5	13 547,5	18,2	104,4	120,5
<b>Древесина и целлюлозно-бумажные изделия</b>						
Азербайджан	1,6	0,1	62,8	4,1	233,1	131,0
Армения	0,5	0,1	25,1	3,1	110,6	130,3
Беларусь	253,1	4,1	131,9	1,8	124,2	112,3
Казахстан	8,6	0,1	169,1	2,8	173,3	132,2
Кыргызстан	1,2	0,3	45,3	5,2	в 3,1 раза	в 3,2 раза
Молдова	5,0	1,0	34,0	3,3	102,3	117,3
Россия	2 609,1	3,1	750,2	1,7	119,8	104,6
Таджикистан	0,1	0,0	38,5	7,1	в 4,1 раза	119,7
Украина	354,5	3,4	253,5	2,3	93,0	102,3
Всего по СНГ	3 233,6	2,8	1 510,3	2,0	116,5	111,6
<b>Текстиль, текстильные изделия и кожа</b>						
Азербайджан	28,1	1,1	81,0	5,4	270,6	157,9
Армения	24,2	5,5	70,4	8,8	100,5	147,7
Беларусь	334,2	5,4	366,7	5,1	126,5	135,4



Продолжение

	Экспорт		Импорт		Январь-март 2017 в % к январю-марту 2016	
	млн. долларов США	в % к итогу по стране	млн. долларов США	в % к итогу по стране	экспорт	импорт
Казахстан	78,2	0,7	265,4	4,4	101,7	124,2
Кыргызстан	81,0	18,7	197,3	22,7	154,0	133,5
Молдова	94,0	17,8	118,0	11,4	111,9	129,5
Россия	307,9	0,4	3 341,3	7,4	118,1	121,9
Таджикистан	38,2	16,6	13,3	2,4	84,9	90,3
Украина	251,4	2,4	529,1	4,8	110,1	113,5
Всего по СНГ	1 237,3	1,1	4 982,5	6,7	118,3	123,2
<b>Металлы и изделия из них</b>						
Азербайджан	51,7	2,0	180,9	12,0	105,4	54,2
Армения	62,1	14,0	51,3	6,4	127,1	118,6
Беларусь	411,4	6,7	656,3	9,1	133,6	157,4
Казахстан	1 931,7	17,9	694,3	11,5	140,3	90,3
Кыргызстан	11,2	2,6	49,3	5,7	151,6	109,7
Молдова	11,1	2,1	55,7	5,4	115,7	111,3
Россия	8 659,1	10,4	3 061,6	6,8	145,1	137,9
Таджикистан	45,2	19,6	47,6	8,7	80,5	72,3
Украина	2 430,3	23,4	603,2	5,4	142,2	127,6
Всего по СНГ	13 613,8	11,8	5 400,2	7,3	142,8	122,3
<b>Машины, оборудование и транспортные средства</b>						
Азербайджан	17,2	0,7	425,5	28,1	31,4	56,9
Армения	20,5	4,6	144,9	18,0	198,5	109,1
Беларусь	1 098,1	17,8	1 423,2	19,8	138,5	111,0
Казахстан	117,7	1,1	2 157,7	35,9	85,6	108,9
Кыргызстан	51,9	12,0	207,9	23,9	89,3	144,5
Молдова	104,2	19,7	226,3	22,0	135,9	130,4
Россия	4 363,0	5,2	20 059,2	44,4	114,1	129,0
Таджикистан	20,4	8,8	71,9	13,2	109,6	39,7
Украина	1 076,5	10,4	3 124,9	28,1	114,1	138,0
Всего по СНГ	6 869,4	6,0	27 841,5	37,5	116,1	123,9

## Экспорт, импорт отдельных видов продукции стран СНГ

млн. долларов США

	Январь-март 2017			Январь-март 2017 в % к январю-марту 2016		
	всего	в том числе		всего	в том числе	
		страны СНГ	другие страны мира		страны СНГ	другие страны мира
Экспорт						
Уголь каменный						
Беларусь	0,6	0,1	0,5	63	14	123
Казахстан	146,2	113,2	33,0	238	216	в 3,6 раза
Кыргызстан	1,3	1,3	-	150	158	-
Россия	3 116,7	249,5	2 867,2	151	202	148
Украина	21,4	12,4	9,0	212	...	90
Нефть сырая						
Азербайджан	1 988,1	68,0	1920,1	147	...	142
Беларусь	147,1	-	147,1	167	-	167
Казахстан	6 145,4	42,6	6102,8	135	75	136
Россия	23 209,8	1157,6	22052,2	165	114	169
Продукты переработки нефти						
Азербайджан	78,3	2,9	75,4	92	в 7,7 раза	89
Беларусь	1 112,5	457,1	655,4	94	110	85
Казахстан	251,7	34,2	217,5	172	137	179
Кыргызстан	9,7	0,5	9,2	138	32	167
Россия	15 853,3	988,9	14 864,4	164	136	166
Украина	33,4	2,9	30,5	289	288	289
Газ природный						
Азербайджан	266,3	-	266,3	в 5,7 раза	-	в 5,7 раза
Армения	0,6	-	0,6	15	-	15
Казахстан	279,3	222,0	57,3	109	160	49
Россия	9 585,2	...	...	111	...	...
Электроэнергия						
Азербайджан	3,9	1,6	2,3	в 3,5 раза	в 4,2 раза	в 3,1 раза
Армения	15,6	0,7	14,9	99	153	97
Беларусь	1,9	0,0	1,9	65	83	65
Казахстан	17,7	17,7	-	в 6,2 раза	в 6,2 раза	-
Россия	125,5	17,4	108,1	94	99,7	94
Таджикистан	8,2	0,2	8,0	123	65	126
Украина	68,2	0,0	68,2	151	...	152
Импорт						
Мясо и пищевые мясные субпродукты						
Азербайджан	11,3	7,4	3,9	208	в 3,2 раза	123
Армения	10,3	1,5	8,8	94	80	98

Продолжение

	Январь-март 2017			Январь-март 2017 в % к январю-марту 2016		
	всего	в том числе		всего	в том числе	
		страны СНГ	другие страны мира		страны СНГ	другие страны мира
Беларусь	19,0	16,0	3,0	в 3,3 раза	в 3,8 раза	191
Казахстан	27,8	21,2	6,6	116	142	74
Кыргызстан	5,5	5,4	0,1	153	в 5 раз	3
Молдова	3,9	1,2	2,7	105	94	110
Россия	511,2	147,9	363,3	119	126	116
Украина	20,7	0,1	20,6	116	в 4 раза	115
<b>Рыба свежая, мороженая и филе рыбное</b>						
Азербайджан	3,3	0,1	3,2	80	39	84
Армения	0,6	0,1	0,5	127	...	119
Беларусь	74,4	11,6	62,8	103	134	99
Казахстан	12,0	3,2	8,8	128	103	140
Кыргызстан	0,9	0,6	0,3	119	113	135
Молдова	7,2	0,2	7,0	94	116	93
Россия	279,4	7,6	271,8	131	в 3,3 раза	129
Украина	101,5	0,1	101,4	94	34	94
<b>Злаки</b>						
Азербайджан	56,8	44,5	12,3	99,6	94	126
Армения	16,2	14,7	1,5	140	146	102
Беларусь	26,8	12,7	14,1	173	174	172
Казахстан	3,2	1,9	1,3	107	74	в 3,2 раза
Кыргызстан	11,5	11,3	0,2	25	25	67
Молдова	7,5	0,6	6,9	128	144	127
Россия	156,5	13,9	142,6	117	42	143
Украина	82,9	1,3	81,6	90	128	90
<b>Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое</b>						
Азербайджан	10,5	10,4	0,1	87	86	137
Армения	4,0	4,0	0,0	104	103	131
Беларусь	25,3	25,3	0,0	167	168	43
Казахстан	19,4	19,4	0,0	75	75	109
Кыргызстан	7,0	7,0	0,0	76	76	33
Молдова	0,3	0,3	0,0	241	256	7
Россия	2,3	2,1	0,2	в 3,8 раза	в 4,7 раза	125
<b>Медикаменты</b>						
Азербайджан	34,3	6,0	28,3	105	130	101
Армения	22,6	1,9	20,7	134	164	131
Беларусь	100,9	11,7	89,2	84	75	86
Казахстан	209,7	35,7	174,0	119	144	114
Кыргызстан	32,7	7,6	25,1	157	212	146
Молдова	26,0	2,8	23,2	172	154	174
Россия	1 913,8	42,2	1 871,6	141	153	140
Украина	317,0	7,0	310,0	99,3	65	100,5
<b>Машины, оборудование и транспортные средства</b>						
Азербайджан	424,6	38,6	386,0	57	161	53
Армения	142,7	16,9	125,8	109	99,8	110
Беларусь	1 420,8	532,1	888,7	111	112	110
Казахстан	2 153,2	569,0	1 584,2	109	119	105
Кыргызстан	184,9	48,0	136,9	144	в 3,1 раза	122
Молдова	173,1	14,9	158,2	130	127	130
Россия	20 059,2	1 145,4	18 913,8	129	151	128
Украина	3 121,0	263,5	2 857,5	138	146	137

### Взаимная торговля товарами стран Содружества

В январе-марте 2017 года стоимостной объем (в текущих ценах) взаимной торговли стран Содружества увеличился по сравнению с январем-мартом 2016 года на 31,5% (в январе-

марте 2016 года он уменьшился на 22,3%). При этом объемы экспорта выросли на 30% (снизились на 22,2%), импорта – на 33,1% (сократились на 22,5%).

Объемы взаимной торговли

увеличились во всех странах СНГ; наиболее значительно – в Азербайджане, Беларуси, Казахстане, России и Украине (в 1,3-1,4 раза).

### Объем взаимной торговли товарами стран Содружества в январе-марте 2017 года

млн. долларов США

	Экспорт	В % к январю-марту 2016 (в текущих ценах)	Импорт	В % к январю-марту 2016 (в текущих ценах)	Сальдо торгового баланса	
					2016	2017
Азербайджан	175,7	151,5	426,4	139,9	-188,8	-250,7
Армения	106,9	136,5	288,9	111,1	-181,7	-182,0
Беларусь	3 764,9	135,1	4 473,7	124,4	-808,8	-708,8

Продолжение

	Экспорт	В % к январю-марту 2016 (в текущих ценах)	Импорт	В % к январю-марту 2016 (в текущих ценах)	Сальдо торгового баланса	
					2016	2017
Казахстан	1 841,2	135,0	2 895,7	140,3	-700,2	-1 054,5
Кыргызстан	195,7	122,5	389,6	111,5	-189,7	-193,9
Молдова	106,0	124,7	271,5	108,4	-165,5	-165,5
Россия	10 250,5	125,3	5 338,1	141,6	4 408,7	4 912,4
Таджикистан	98,6	208,5	368,1	103,5	-308,4	-269,5
Украина	1 521,2	141,4	2 403,1	139,9	-642,5	-881,9
Всего по СНГ	18 060,7	130,0	16 855,1	133,1	1 223,1	1 205,6

По сравнению с январем-мартом 2016 года значительно выросла средняя фактическая экспортная цена при поставке в страны СНГ:

- сырой нефти – в Азербайджане – на 34,4%,

Казахстане - на 35,1%, России – на 65%;

- продуктов переработки нефти – в Азербайджане – на 58%, Беларуси – на 49,9%, Казахстане – на 74,3%, Кыргыз-

стане – на 40,7%, России - на 13,1%;

- природного газа – в Казахстане – на 47,1%.

### Структура экспорта и импорта взаимной торговли стран СНГ по товарным разделам в январе-марте 2017 года

	Экспорт		Импорт		Январь-март 2017 в % к январю-марту 2016	
	млн. долларов США	в % к итогу по стране	млн. долларов США	в % к итогу по стране	экспорт	импорт
<b>Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье</b>						
Азербайджан	62,0	35,3	167,1	39,2	135,4	125,9
Армения	67,6	63,2	65,5	22,7	137,2	125,2
Беларусь	1 061,6	28,2	351,4	7,9	136,1	113,5
Казахстан	259,2	14,1	430,6	14,9	101,5	124,0
Кыргызстан	42,0	21,4	89,2	22,9	167,5	81,6
Молдова	49,6	46,8	58,5	21,5	150,0	115,1
Россия	1 050,6	10,5	1 147,7	22,1	128,4	134,9
Украина	277,5	18,2	25,2	1,0	138,6	65,1
Всего по СНГ*	2 869,9	16,2	2 335,3	14,3	131,0	123,5
<b>Минеральные продукты</b>						
Азербайджан	82,5	47,0	57,1	13,4	...	164,7
Армения	1,7	1,6	140,1	48,5	154,4	114,4
Беларусь	538,7	14,3	2 293,7	51,3	116,1	119,8
Казахстан	774,0	42,0	661,5	22,8	148,2	156,1
Кыргызстан	28,1	14,4	98,3	25,2	57,1	99,6
Молдова	1,5	1,4	103,5	38,1	в 3,2 раза	93,1
Россия	4 066,4	40,6	602,8	11,6	121,4	141,6
Украина	54,8	3,6	1 312,9	54,6	160,7	165,7
Всего по СНГ*	5 547,8	31,3	5 270,0	32,2	125,4	134,3
<b>Продукция химической промышленности, каучук</b>						
Азербайджан	5,6	3,2	36,3	8,5	134,3	140,1
Армения	4,6	4,3	16,5	5,7	240,8	117,6
Беларусь	442,9	11,8	445,0	9,9	123,3	139,5
Казахстан	184,3	10,0	425,8	14,7	90,5	130,2
Кыргызстан	9,0	4,6	51,6	13,2	67,8	85,8
Молдова	18,0	17,0	41,0	15,1	108,5	114,4
Россия	1 486,3	14,8	698,5	13,5	120,6	127,8
Украина	270,9	17,8	495,1	20,6	120,4	111,4
Всего по СНГ*	2 421,6	13,7	2 209,8	13,5	117,8	124,6
<b>Древесина и целлюлозно-бумажные изделия</b>						
Азербайджан	0,2	0,1	43,7	10,2	108,5	167,3
Армения	0,1	0,1	8,7	3,0	271,6	146,2
Беларусь	98,4	2,6	84,0	1,9	142,0	113,0
Казахстан	7,6	0,4	123,0	4,2	159,2	141,0
Кыргызстан	1,1	0,6	39,8	10,2	в 3,1 раза	в 4,9 раза
Молдова	1,7	1,6	15,8	5,8	129,0	129,1
Россия	414,4	4,1	118,7	2,3	131,9	99,0
Украина	85,2	5,6	59,1	2,5	84,4	105,9
Всего по СНГ*	608,8	3,4	492,8	3,0	123,9	126,4
<b>Текстиль, текстильные изделия и кожа</b>						
Азербайджан	5,8	3,3	1,1	0,3	125,1	59,9
Армения	13,2	12,4	2,1	0,7	83,6	60,0
Беларусь	270,6	7,2	122,9	2,7	138,8	121,1
Казахстан	19,2	1,0	96,6	3,3	33,8	141,0
Кыргызстан	73,9	37,8	15,3	3,9	165,1	213,3
Молдова	18,4	17,3	6,5	2,4	123,5	179,0

Продолжение

	Экспорт		Импорт		Январь-март 2017 в % к январю-марту 2016	
	млн. долларов США	в % к итогу по стране	млн. долларов США	в % к итогу по стране	экспорт	импорт
Россия	181,7	1,8	403,5	7,8	124,6	134,0
Украина	32,6	2,1	32,1	1,3	147,7	113,8
Всего по СНГ*	615,4	3,5	680,2	4,2	123,2	131,9
<b>Металлы и изделия из них</b>						
Азербайджан	13,0	7,4	68,7	16,1	105,2	139,8
Армения	2,4	2,2	27,8	9,6	291,0	128,9
Беларусь	221,4	5,9	493,9	11,0	162,8	176,7
Казахстан	508,2	27,6	396,3	13,7	227,0	188,4
Кыргызстан	8,7	4,4	28,8	7,4	181,3	129,6
Молдова	5,1	4,8	15,2	5,6	110,8	126,0
Россия	1 178,2	11,8	865,4	16,7	149,7	202,9
Украина	376,2	24,7	166,7	6,9	179,9	118,5
Всего по СНГ*	2 313,1	13,1	2 062,8	12,6	167,8	177,5
<b>Машины, оборудование и транспортные средства</b>						
Азербайджан	4,8	2,7	38,1	8,9	10,6	161,3
Армения	6,7	6,3	16,9	5,8	в 3,7 раза	100,0
Беларусь	921,5	24,5	532,9	11,9	145,6	112,0
Казахстан	80,1	4,4	570,2	19,7	105,0	119,4
Кыргызстан	15,3	7,8	51,0	13,1	86,8	в 3,2 раза
Молдова	9,0	8,5	19,0	7,0	75,5	127,6
Россия	1 262,7	12,6	1 145,4	22,1	130,9	150,7
Украина	355,7	23,4	263,5	11,0	153,9	145,9
Всего по СНГ*	2 655,8	15,0	636,9	16,1	134,1	134,2

\* Без данных по Таджикистану.

Доля взаимной торговли в общем объеме внешнеторгового оборота стран СНГ в январе-

марте 2017 года по сравнению с аналогичным периодом прошлого года выросла в Азер-

байджане, Беларуси, Казахстане, Таджикистане и Украине.

#### Удельный вес экспортно-импортных операций между странами СНГ в общих объемах их экспорта и импорта

в процентах

	Экспорт		Импорт	
	январь-март 2016	январь-март 2017	январь-март 2016	январь-март 2017
Азербайджан	6,7	6,7	16,7	28,2
Армения	20,6	24,1	38,2	35,9
Беларусь	55,7	61,0	61,1	62,2
Казахстан	16,4	17,0	39,5	48,1
Кыргызстан	47,4	45,2	46,2	44,7
Молдова	20,4	20,1	29,1	26,3
Россия	13,2	12,2	10,4	11,7
Таджикистан	24,0	42,9	52,5	67,5
Украина	13,9	14,7	19,7	21,6
Всего по СНГ	16,1	15,7	20,8	22,6

В январе-марте 2017 года на Беларусь, Казахстан, Россию и Украину

приходилось 93% общего объема взаимной торговли стран Содру-

жества, доля остальных стран СНГ колебалась в пределах 1,1-1,7%.

#### Взаимная торговля товарами стран Евразийского экономического союза

В январе-марте 2017 года 84,6% общего объема взаимной торговли стран Содружества приходилось на страны Евразийского экономического союза (в январе-марте 2016 года – 85,1%).

При этом стоимостной объем взаимной торговли стран ЕАЭС (в текущих ценах) увеличился по сравнению с январем-мартом предыдущего года на 31,5%, в том числе в Армении – на 18,3%,

Беларуси – на 30,1%, Казахстане – на 40,5%, Кыргызстане – на 13,2%, России – на 31,1%. Сальдо баланса взаимной торговли стран ЕАЭС сложилось положительным.

## Объем взаимной торговли товарами стран Евразийского экономического союза в январе-марте 2017 года

млн. долларов США

	Экспорт	В % к январю-марту 2016 (в текущих ценах)	Импорт	В % к январю-марту 2016 (в текущих ценах)	Сальдо торгового баланса	
					январь-март 2016	январь-март 2017
Армения	102,6	138,6	266,4	112,0	-163,9	-163,8
Беларусь	2 935,7	138,5	4 204,5	124,9	-1 247,8	-1 268,8
Казахстан	1 181,9	139,2	2 565,5	141,1	-969,6	-1 383,6
Кыргызстан	164,2	123,5	354,7	109,0	-192,4	-190,5
Россия	7 381,2	127,4	3 949,9	138,7	2 947,6	3 431,3
Всего по странам ЕАЭС	11 765,6	131,2	11 341,0	131,9	373,9	424,6

### Удельный вес стран Евразийского экономического союза в общем объеме их взаимной торговли

в процентах

	Экспорт		Импорт	
	январь-март 2016	январь-март 2017	январь-март 2016	январь-март 2017
Армения	0,8	0,9	2,8	2,4
Беларусь	23,6	25,0	39,2	37,1
Казахстан	9,5	10,0	21,1	22,6
Кыргызстан	1,5	1,4	3,8	3,1
Россия	64,6	62,7	33,1	34,8
Всего по странам ЕАЭС	100	100	100	100

### Экспорт и импорт товаров в торговле стран Содружества с другими странами мира

Стоимостной объем (в текущих ценах) торговли товарами стран Содружества с другими странами мира в январе-марте 2017 года по сравнению с январем-мартом 2016 года увеличился на 28,8% (в январе-марте 2016

года он снизился на 25,2%). При этом объемы экспорта товаров выросли на 34,8% (уменьшились на 31,7%), объемы импорта - на 19,7% (уменьшились на 12,8%). Во всех странах СНГ отмечался рост объемов тор-

говли товарами с другими странами мира, кроме Таджикистана (снижение на 34,4%). Положительное сальдо торгового баланса с другими странами мира увеличилось в 1,7 раза.

### Экспорт и импорт товаров в торговле стран Содружества с другими странами мира в январе-марте 2017 года

млн. долларов США

	Экспорт	В % к январю-марту 2016 (в текущих ценах)	Импорт	В % к январю-марту 2016 (в текущих ценах)	Сальдо торгового баланса	
					январь-март 2016	январь-март 2017
Азербайджан	2 430,6	150,6	1 086,4	71,5	93,7	1 344,2
Армения	336,2	111,3	514,8	122,1	-119,5	-178,6
Беларусь	2 411,7	108,8	2 723,4	118,8	-75,9	-311,7
Казахстан	8 969,7	129,0	3 121,2	98,7	3 792,0	5 848,5
Кыргызстан	237,7	133,9	481,1	118,0	-230,1	-243,4
Молдова	422,2	127,3	759,3	124,4	-279,0	-337,1
Россия	73 535,1	136,7	40 187,6	123,6	21 281,9	33 347,5
Таджикистан	131,5	87,9	177,5	55,2	-172,0	-46,0
Украина	8 851,6	133,3	8 706,2	124,3	-365,5	145,4
Всего по СНГ	97 326,3	134,8	57 757,5	119,7	23 925,6	39 568,8

По отношению к январю-марту 2016 года средняя фактическая цена при экспорте в другие страны мира существенно увеличилась: — на сырую нефть - в Азербайджане на 64,2%, Беларуси - на 66,7%, Казахстане - на 37,2%, России - на 62%;

— на продукты переработки нефти - в Азербайджане - на 97,6%, Беларуси - на 79,3%, Казахстане - на 73,6%, Кыргызстане - на 20,3%, России - на 58,6%; — на природный газ - в Азербайджане на 33,7%; только в Армении и Казахстане

было снижение цен соответственно на 44,4% и 25,5%.

В январе-марте 2017 года на долю других стран мира приходилось 81,6% общего объема внешнеторговых операций стран Содружества (в январе-марте 2016 года - 81,9%).

## Удельный вес других стран мира в общем объеме экспортно-импортных операций отдельных стран Содружества

в процентах

	Экспорт		Импорт	
	январь-март 2016	январь-март 2017	январь-март 2016	январь-март 2017
Азербайджан	93,3	93,3	83,3	71,8
Армения	79,4	75,9	61,8	64,1
Беларусь	44,3	39,0	38,9	37,8
Казахстан	83,6	83,0	60,5	51,9
Кыргызстан	52,6	54,8	53,8	55,3
Молдова	79,6	79,9	70,9	73,7
Россия	86,8	87,8	89,6	88,3
Таджикистан	76,0	57,1	47,5	32,5
Украина	86,1	85,3	80,3	78,4
Всего по СНГ	83,9	84,3	79,2	77,4

### 1.7 Сельское хозяйство

#### Животноводство

В январе-марте 2017 года скота и птицы на убой (в живом весе) в странах Содружества произведено на 1,9% больше, чем в том

же периоде предыдущего года (в январе-марте 2016 года был рост на 4,6%). Валовой надой молока увеличился на 1,5% (на 1,4%).

Производство яиц возросло на 1,4% (было сокращение на 2,4%).

#### Производство основных видов животноводческой продукции в январе-марте 2017 года

	Скот и птица на убой (в живом весе)			Молоко			Яйца		
	тыс. тонн	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	тыс. тонн	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	млн. штук	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Азербайджан	115,4	103,2	101,8	450,5	102,2	103,2	425,8	104,6	104,3
Армения	15,8	103,3	102,7	170,4	100,9	102,9	111,2	96,2	109,7
Беларусь	404,5	94,6	106,3	1 685,8	102,8	101,4	809,0	97,5	95,8
Казахстан	367,4	103,8	103,8	863,5	103,6	103,1	1 056,8	98,8	106,3
Кыргызстан	86,7	101,6	101,4	251,1	101,9	102,4	92,8	103,0	108,1
Молдова	34,9	101,9	96,6	73,7	95,9	97,1	126,3	102,3	131,2
Россия	3 216,2	103,1	105,7	6 407,5	101,5	101,7	10 434,1	102,1	103,0
Таджикистан	33,3	105,2	106,0	170,1	103,8	104,0	73,7	93,1	88,4
Украина	793,9	100,0	100,8	1 971,6	99,5	99,0	3 430,3	100,9	81,5
Всего по СНГ*	5 068	101,9	104,6	12 044	101,5	101,4	16 560	101,4	97,6

\* Без данных по Туркменистану и Узбекистану.

В странах Содружества на 1 апреля 2017 года поголовье скота составило 40,9 миллиона голов крупного рогатого скота (в том числе 18,1 миллиона коров), 34,3

миллиона голов свиней и 65,4 миллиона голов овец и коз. По сравнению с 1 апреля 2016 года численность крупного рогатого скота снизилась на 0,1% (коров –

увеличилась на 0,3%). Поголовье свиней сократилось на 1,1%, овец и коз – возросло на 0,6%.

#### Поголовье скота на 1 апреля 2017 года

	Тыс. голов	В % к 1 апреля 2016	Справочно: 1 апреля 2016 в % к 1 апреля 2015	Тыс. голов	В % к 1 апреля 2016	Справочно: 1 апреля 2016 в % к 1 апреля 2015
<b>Крупный рогатый скот</b>				<b>В том числе коровы</b>		
Азербайджан	2 706,8	99,5	100,7	1 300,8	99,9	100,3
Армения	721,0	93,6	102,8	313,3	92,9	102,2
Беларусь	4 371,2	99,6	98,9	1 504,2	99,7	99,1
Казахстан	7 264,9	104,0	102,6	3 258,9	107,1	105,6
Кыргызстан <sup>1)</sup>	1 527,8	102,4	102,3	769,9	101,6	101,8
Молдова	183,0	96,9	97,9	122,8	95,8	98,3
Россия	19 260,0	98,6	98,0	8 310,9	98,7	98,3

Продолжение

	Тыс. голов	В % к 1 апреля 2016	Справочно: 1 апреля 2016 в % к 1 апреля 2015	Тыс. голов	В % к 1 апреля 2016	Справочно: 1 апреля 2016 в % к 1 апреля 2015
Таджикистан	2 287,1	103,2	102,5	1 171,7	103,2	103,4
Туркменистан <sup>1)</sup>	...	101,2	101,2	...	...	...
Узбекистан <sup>1)</sup>	12 165,3	104,5	105,8	4 214,3	101,0	102,2
Украина	4 137,3	99,1	96,8	2 131,9	97,5	96,1
Всего по СНГ <sup>2)</sup>	40 931	99,9	99,2	18 115	100,3	99,8
<b>Свины</b>			<b>Овцы и козы</b>			
Азербайджан	4,5	86,6	77,2	8 785,5	99,5	100,5
Армения	284,1	100,2	138,8	1 052,2	93,4	105,9
Беларусь	3 195,7	99,0	106,0	185,5	100,8	101,9
Казахстан	893,9	95,2	99,8	21 450,1	100,8	100,9
Кыргызстан <sup>1)</sup>	51,1	101,5	99,1	6 022,6	101,6	101,7
Молдова	417,5	87,5	91,3	899,8	99,1	99,3
Россия	22 847,0	101,6	108,8	25 775,3	100,9	99,5
Таджикистан	...	...	...	5 632,5	102,7	103,8
Туркменистан <sup>1)</sup>	...	...	...	...	100,6	101,0
Узбекистан <sup>1)</sup>	...	...	...	19 749,2	103,4	103,5
Украина	6 699,4	92,0	97,4	1 589,4	98,9	95,5
Всего по СНГ <sup>2)</sup>	34 342	98,9	105,6	65 370	100,6	100,4

<sup>1)</sup> На 1 января.<sup>2)</sup> Без данных по Кыргызстану, Туркменистану и Узбекистану.

## 1.8 Промышленность

Объем промышленного производства в январе-марте 2017 года по сравнению с янва-

рем-мартом предыдущего года в целом по странам Содружества возрос на 0,6%

(в январе-марте 2016 года прирост составил 0,8%).

### Индексы объема промышленного производства

в постоянных ценах

	Январь-март 2017 в % к январю-марту 2016	Март 2017 в % к		Справочно:		
		марту 2016	февралю 2017	январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	март 2016 в % к	
					марту 2015	февралю 2016
Азербайджан	93,2	87,5	102,9	99,4	98,5	107,8
Армения	116,2	117,2	111,7	107,8	106,1	110,9
Беларусь	104,3	106,7	114,0	95,7	98,0	108,9
Казахстан	105,8	108,3	117,9	99,2	98,2	113,3
Кыргызстан	135,9	160,0	137,5	73,5	93,9	102,0
Молдова	101,9 <sup>1)</sup>	98,3 <sup>2)</sup>	102,2 <sup>3)</sup>	97,3 <sup>1)</sup>	99,3 <sup>2)</sup>	110,8 <sup>3)</sup>
Россия	100,1	100,8	112,7	101,1	100,3	108,8
Таджикистан	119,4	125,4	116,8	113,1	119,1	104,6
Узбекистан	106,0 <sup>4)</sup>	...	...	108,0 <sup>5)</sup>	...	...
Украина	99,3	97,3	108,9	104,5	105,8	107,0
Всего по СНГ	100,6	101,1	112,6	100,8	100,2	109,1

<sup>1)</sup> Январь-февраль в % к январю-февралю предыдущего года.<sup>2)</sup> Февраль в % к февралю предыдущего года.<sup>3)</sup> Февраль в % к январю.<sup>4)</sup> 2016г. в % к 2015г.<sup>5)</sup> 2015г. в % к 2014г.

### Индексы объема промышленного производства по видам экономической деятельности (КДЕС, ред. 2) в январе-марте 2017 года

в постоянных ценах; в % к январю-марту 2016г.

	Азербайджан	Армения	Беларусь	Казахстан
Промышленность – всего	93,2	116,2	104,3	105,8
Добыча полезных ископаемых	92,1	113,8	102,1	105,6
в том числе:				
добыча каменного угля и бурого угля (лигнита)	-	-	-	117,4
добыча сырой нефти и природного газа	90,5	-	100,0	105,1
добыча металлических руд	77,1	113,6	-	110,9
добыча прочих полезных ископаемых	164,6	132,4	103,6	108,3
Обрабатывающие производства	96,5	121,4	105,1	106,5



Продолжение

	Азербайджан	Армения	Беларусь	Казахстан
из них:				
производство пищевых продуктов	103,4	108,2	99,3	103,4
производство напитков	137,1	143,6	106,8	102,1
производство табачных изделий	41,9	104,8	133,3	93,6
текстильное производство	235,0	109,2	109,9	128,4
производство одежды	204,4	104,8	108,3	102,7
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	46,0	64,7	110,5	118,1
обработка древесины и производство изделий из				
дерева и пробки (кроме мебели), плетеных изделий	152,1	144,8	124,3	101,4
полиграфическая деятельность и тиражирова-				
ние записанных носителей информации	36,2	137,1	111,2	106,9
производство кокса и очищенных нефтепродуктов	88,4	-	68,0	117,2
производство химической продукции	95,7	98,4	123,5	98,8
производство резиновых и пластмассовых изделий	142,4	111,8	97,2	103,2
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	150,2	94,7	106,7	107,8
производство основных металлов	103,8	132,3	110,6	107,1
производство готовых металлических				
изделий, кроме машин и оборудования	79,0	113,4	101,9	114,5
производство компьютеров, электронно-				
го и оптического оборудования	222,7	193,4	98,5	114,3
производство электрического оборудования	289,5	300,0	111,5	125,4
производство машин и оборудования, не вклю-				
ченных в другие группировки	57,6	55,2	109,8	101,4
производство автомобилей	-	-	102,8	114,2
производство прочих транспортных средств	124,7	-	83,8	147,3
Обеспечение (снабжение) электроэнергией,				
газом, паром и кондиционированным воздухом	102,6	106,9	101,8	103,9
из него производство (выработка)				
электроэнергии, ее передача и распределение	104,3	100,8	101,2	104,2
Водоснабжение, очистка, обработка				
отходов и получение вторичного сырья	99,3	108,8	96,5	98,4

Продолжение

	Кыргызстан	Молдова*	Россия	Украина
Промышленность – всего	135,9	101,9	100,1	99,3
Добыча полезных ископаемых	170,6	75,3	101,2	93,3
в том числе:				
добыча каменного угля и бурого угля (лигнита)	93,0	-	103,7	86,7
добыча сырой нефти и природного газа	105,1	-	101,7	99,0
добыча металлических руд	...	-	104,8	90,6
добыча прочих полезных ископаемых	72,7	75,3	103,5	134,6
Обрабатывающие производства	137,4	100,3	99,2	103,0
из них:				
производство пищевых продуктов	137,0	99,9	102,4	108,5
производство напитков	97,5	101,9	104,0	93,9
производство табачных изделий	-	4,2	74,5	96,1
текстильное производство	108,8	100,2	103,8	112,8
производство одежды	131,9	105,5	108,5	105,1
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	31,7	93,0	107,8	113,0
обработка древесины и производство изделий из				
дерева и пробки (кроме мебели), плетеных изделий	168,5	102,2	104,2	104,3
полиграфическая деятельность и тиражирова-				
ние записанных носителей информации	50,8	94,4	91,4	97,0
производство кокса и очищенных нефтепродуктов	145,9	-	98,2	80,9
производство химической продукции	80,0	100,7	107,5	94,3
производство резиновых и пластмассовых изделий	102,0	135,4	104,8	117,0
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	99,5	67,2	102,9	105,9
производство основных металлов	150,6	89,2	91,1	97,1
производство готовых металлических				
изделий, кроме машин и оборудования	131,1	91,5	91,6	111,9
производство компьютеров, электронного				
и оптического оборудования	32,5	67,3	93,2	78,6
производство электрического оборудования	76,4	73,4	106,0	91,2
производство машин и оборудования, не				
включенных в другие группировки	107,2	257,5	108,2	112,1
производство автомобилей	133,7	-	113,5	110,1
производство прочих транспортных средств	-	-	91,8	108,6
Обеспечение (снабжение) электроэнергией,				
газом, паром и кондиционированным воздухом	117,1	108,0	101,3	97,0
из него производство (выработка) электро-				
энергии, ее передача и распределение	118,4	108,1	100,4	96,7
Водоснабжение, очистка, обработка отхо-				
дов и получение вторичного сырья	100,3	...	94,9	...

\* Январь-февраль 2017г. в % к январю-февралю 2016г.

## Индексы объема промышленного производства по видам экономической деятельности (КДЕС, ред. 1) в январе-марте 2017 года

в постоянных ценах; в % к январю-марту 2016г.

	Таджикистан
Промышленность - всего	119,4
Добыча полезных ископаемых	143,4
в том числе:	
добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	128,9
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	142,9
из нее добыча металлических руд	150,2
Обрабатывающие производства	112,8
из нее:	
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	116,7
текстильное и швейное производство	122,8
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	75,0
обработка древесины и производство изделий из дерева	110,3
целлюлозно-бумажное производство; издательская деятельность	106,0
производство кокса, нефтепродуктов и ядерных материалов	51,0
химическое производство	119,3
производство резиновых и пластмассовых изделий	136,5
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	105,9
металлургическое производство и производство	
готовых металлических изделий	111,2
производство машин и оборудования	111,4
производство электрооборудования, электронного	
и оптического оборудования	99,0
производство транспортных средств и оборудования	179,5
прочие отрасли промышленности	176,7
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	117,9
из него производство и распределение электроэнергии	118,0

Добыча газа и угля в Содру-      года по сравнению с янва-      росла на 7%, нефти - на 0,5%.  
жестве в январе-марте 2017      рем-мартом 2016 года воз-

### Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых в январе-марте 2017 года

	Нефть сырая, включая га- зовый конденсат			Газ природный			Уголь каменный и уголь бурый (лигнит)		
	млн. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015	млрд. куб. м	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015	млн. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015
Азербайджан	9,5	90	98	4,8	100,9	92	-	-	-
Беларусь	0,4	100	100	0,1	93	99,1	-	-	-
Казахстан	21,1	105	99	13,2	108	103	28,2	118	93
Кыргызстан	0,03	105	185	0,01	103	86	0,3	92	87
Россия	136	100,6	105	182	107	100	100	106	104
Таджикистан	0,01	92	102	0,001	63	68	0,2	156	116
Туркменистан	...	...	105 <sup>1)</sup>	...	...	...	-	-	-
Украина	0,6	96	91	5,0	99,9	104	6,7	89	113
Всего по СНГ <sup>2)</sup>	168	100,5	103	205	107	100,2	136	107	102

<sup>1)</sup> 2015г. к 2014г.

<sup>2)</sup> Здесь и далее в разделе «Промышленность» данные о производстве продукции в натуральном выражении приведены только по тем странам СНГ, которые выпускают соответствующие виды продукции. Итоги по СНГ посчитаны без Молдовы, и, в ряде случаев, где данные по Украине отсутствуют, – без Украины. Наименования позиций приведены в соответствии с Модельным статистическим классификатором продукции (товаров и услуг) (СКП-2).

В СНГ в январе-марте текущего      дизельного топлива (на 2%),      7%) и топочного мазута (на 11%).  
года сократилось производство      автомобильного бензина (на

## Производство нефтепродуктов в январе-марте 2017 года

	Топливо моторное (бензин), кроме авиационного			Газойли (топливо дизельное)			Топливо нефтяное жидкое (мазут)		
	млн. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- марту 2016 в % к январю- марту 2015	млн. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015	млн. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015
Азербайджан	0,3	109	94	0,5	81	72	0,2	58	...
Беларусь	0,9	81	107	1,4	63	97	1,1	54	103
Казахстан	0,8	118	106	1,1	129	84	0,8	140	74
Кыргызстан	0,1	164	138	0,01	97	208	0,003	36	42
Россия	9,0	92	100,8	19,1	101	96	14,0	92	75
Туркменистан	...	...	100,1*	...	...	...	...	...	...
Украина	...	...	...	...	...	...	0,02	100,5	53
Всего по СНГ	11,1	93	101	22,1	98	95	16,1	89	78

\* 2015г. к 2014г.

В январе-марте 2017 года по сравнению с аналогичным периодом 2016 года в целом по Содружеству на 7% возросло производство мяса, на 6% – животного масла и макаронных изделий, в 1,8 раза – сахара, на 17% – растительного масла, на 12% – крупы, на 1% – муки. Производство цельномолочной продукции сократилось на 0,4%.

## Производство пищевой продукции животного происхождения в январе-марте 2017 года

	Мясо и субпродукты пищевые, включая мясо птицы			Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные (неочищенные)			Цельномолочная продукция в пересчете на молоко		
	тыс. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015	тыс. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015	тыс. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015
Азербайджан	72,8	100,9	102	6,4	98	113	229	104	102
Армения	7,7	106	99,4	0,1	139	82	104	100,4	102
Беларусь	230	102	107	8,6	103	118	456	92	111
Казахстан	55,6	109	108	3,2	112	106	183	107	107
Кыргызстан	3,0	114	117	0,7	271	81	28,4	100,6	131
Молдова <sup>1)</sup>	6,5	103	129	0,7	115	124	...	...	...
Россия	1 777	106	108	56,5	107	96	1 365	100,6	104
Таджикистан	12,9	116	109	0,02	101	154	3,6	99	110
Туркменистан <sup>2)</sup>	...	...	...	...	102	115	...	110	104
Украина	368	116	107	20,6	104	93	347	99,8	96
Всего по СНГ	2 527	107	107	96,1	106	99	2 715	99,6	104

<sup>1)</sup> Январь-февраль.<sup>2)</sup> 2016г. к 2015г.; 2015г. к 2014г.

## Производство пищевой продукции растительного происхождения в январе-марте 2017 года

	Масла и жиры растительные нерафинированные (неочищенные)			Мука из зерновых и других расти- тельных культур; смеси из них тонкого помола			Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерен злаков		
	тыс. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015	тыс. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015	тыс. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015
Азербайджан	21,1	104	75	400	101	101	0,01	91	...
Армения	0,2	67	59	41,6	111	74	0,2	160	78
Беларусь	15,4	71	40	196	100,9	127	30,5	99,5	110
Казахстан	82,9	113	109	1 047	111	120	19,0	120	168
Кыргызстан	2,9	83	77	63,7	135	82	0,3	106	138
Молдова <sup>1)</sup>	23,3	122	74	9,0	105	91	0,5	81	102
Россия	1 401	102	94	2 117	94	102	254	114	101
Таджикистан	2,9	117	82	105	183	77	-	-	-

Продолжение

	Масла и жиры растительные нерафинированные (неочищенные)			Мука из зерновых и других расти- тельных культур; смеси из них тонкого помола			Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерен злаков		
	тыс. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015	тыс. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015	тыс. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь- март 2016 в % к январю- марту 2015
Туркменистан <sup>2)</sup>	...	...	100,5	...	107	105	...	120	200
Украина	1 448	138	99,1	...	...	...	...	...	...
Всего по СНГ	2 974	117	95	3 971	101	105	304	112	104

Продолжение

	Макароны, лапша, кускус и анало- гичные мучные изделия			Сахар		
	тыс. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	тыс. тонн	в % к январю- марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Азербайджан	1,4	109	148	72,8	89	79
Армения	0,9	127	96	1,1	-	-
Беларусь	10,2	96	108	...	...	124
Казахстан	38,7	118	107	70,0	73	139
Кыргызстан	4,7	156	57	31,6	...	84
Молдова <sup>1)</sup>	0,5	63	89	...	...	...
Россия	282	104	95	474	256	71
Таджикистан	1,2	92	90	-	-	-
Туркменистан <sup>2)</sup>	...	105	113	...	...	...
Всего по СНГ	339	106	96	649	179	90

<sup>1)</sup> Январь-февраль.<sup>2)</sup> 2016г. к 2015г.; 2015г. к 2014г.

Выпуск трикотажных изделий в целом по Содружеству в январе-марте 2017 года по срав-

нению с соответствующим периодом 2016 года увеличился на 21%, тканей – на 12%,

снизилось производство обуви на 1%.

### Производство текстильной, швейной продукции и обуви в январе-марте 2017 года

	Ткани - всего			Трикотажные изделия - всего			Обувь		
	млн. кв. м	в % к январю- марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю- марту 2015	млн. штук	в % к январю- марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю- марту 2015	млн. пар	в % к январю- марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю- марту 2015
Азербайджан	3,3	...	70	0,2	178	106	0,03	231	20
Армения	0,002	250	18	1,0	135	74	0,01	178	137
Беларусь	41,0	111	110	10,0	106	110	2,4	111	77
Казахстан	13,0	89	156	0,2	...	74	0,2	172	83
Кыргызстан	0,2	-	-	0,1	50	338	0,2	8	...
Молдова <sup>1)</sup>	...	...	...	3,9	168	99	0,2	93	76
Россия	1 390	112	123	31,3	125	94	22,0	103	99,6
Таджикистан	1,2	117	24	-	-	-	0,02	82	122
Туркменистан <sup>2)</sup>	...	100,2	107	...	105	104	...	...	...
Украина	24,3	108	131	...	...	...	6,2	104	108
Всего по СНГ	1 473	112	123	42,8	121	98	31,1	99	106

<sup>1)</sup> Январь-февраль.<sup>2)</sup> 2016г. к 2015г.; 2015г. к 2014г.

Прирост выпуска минеральных удобрений составил

16%, пластмасс в первичных формах - 4%. Производство

серной кислоты сократилось на 0,5%.

### Производство основных видов химической продукции в январе-марте 2017 года

	Кислота серная, олеум			Удобрения минеральные или химические (в пересчете на 100% питательных веществ)			Пластмассы в первичных формах		
	тыс. тонн	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	тыс. тонн	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	тыс. тонн	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Беларусь	234	104	99,8	2 057	141	78	129	113	97
Казахстан	606	106	93	141	113	110	6,7	236	33
Россия	2 990	98	112	5 386	108	105	1 933	103	104
Всего по СНГ	3 830	99,5	108	7 584	116	98	2 069	104	103

Выпуск шин и камер резиновых новых в январе-марте 2017 года по сравнению с январем-мартом 2016 года возрос в России на 5%, уменьшился в Беларуси - на 9%.

### Производство шин и камер резиновых новых в январе-марте 2017 года

	Тыс. штук	В % к январю-марту 2016	Справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Беларусь	837	91	76
Россия	14 606	105	100,6
Всего по СНГ	15 443	104	99

В январе-марте текущего года производство цемента в целом по СНГ снизилось на 0,4%.

### Производство портландцемента, глиноземистого цемента, шлакового цемента и гидравлических цементов аналогичных типов в январе-марте 2017 года

	Тыс. тонн	В % к январю-марту 2016	Справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Азербайджан	473	122	63
Армения	29,9	60	71
Беларусь	781	110	81
Казахстан	1 162	100,6	96
Кыргызстан	152	77	69
Россия	8 748	98	82
Таджикистан	426	114	150
Туркменистан*	...	100	104
Украина	1 485	96	108
Всего по СНГ	13 257	99,6	85

\* 2016г. к 2015г.; 2015г. к 2014г.

В январе-марте 2017 года в Содружестве увеличился выпуск стальных труб (на 13%) и готового проката черных металлов (на 2%).

### Производство важнейших видов металлургической продукции в январе-марте 2017 года

	Прокат готовый черных металлов - всего			Трубы, трубки и профили полые и фитинги к ним, из стали		
	тыс. тонн	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	тыс. тонн	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Азербайджан	-	-	-	19,3	152	190
Беларусь	494	113	67	39,5	119	74
Казахстан	655	102	108	54,4	108	129
Россия	14 558	103	95	1 450	110	95
Украина	3 130	99	118	274	130	86
Всего по СНГ	18 837	102	97	1 837	113	94

В целом по СНГ в январе-марте 2017 года произведено больше, чем в январе-марте 2016 года, грузовых – на 15%; снизилось производство тракторов на 0,8%.

### Производство основных видов машиностроительной продукции в январе-марте 2017 года

	Автомобили грузовые			Автомобили легковые пассажирские			Тракторы для сельского и лесного хозяйства – всего		
	тыс. штук	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	тыс. штук	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	тыс. штук	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Азербайджан	-	-	37	-	-	-	0,1	30	81
Беларусь	1,3	183	69	0,5	43	64	9,3	97	92
Казахстан	0,2	68	86	3,1	...	8	0,1	38	115
Россия	29,4	113	115	308	123	74	1,9	140	95
Всего по СНГ	30,9	115	112	311	123	73	11,4	99,2	93

Производство стиральных машин в целом по Содружеству возросло на 6%, сократился выпуск телевизоров на 16%,

### Производство основных видов бытовой техники в январе-марте 2017 года

	Холодильники и морозильники бытовые			Машины стиральные и машины для сушки одежды бытовые			Приемники телевизионные, совмещенные или не совмещенные с широкополосным радиоприемником или аппаратурой, записывающей или воспроизводящей звук или изображение		
	тыс. штук	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	тыс. штук	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	тыс. штук	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Азербайджан	0,5	127	94	-	-	-	-	-	-
Беларусь	178	109	73	36,0	94	87	86,1	111	137
Казахстан	-	-	-	-	-	-	21,0	87	34
Россия	558	82	105	884	112	107	1 253	83	100,2
Украина	...	...	...	66,3	66	176	...	...	...
Всего по СНГ	737	87	97	986	106	111	1 360	84	98

Всего по Содружеству в январе-марте 2017 года выработка электроэнергии возросла на 1%.

### Производство электроэнергии в январе-марте 2017 года

	Млрд. кВт. ч	В % к январю-марту 2016	Справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Азербайджан	6,2	104	93
Армения	2,1	109	105
Беларусь	9,5	100,7	98
Казахстан	27,1	110	98
Кыргызстан	4,9	118	95
Молдова <sup>1)</sup>	0,3	110	101
Россия	297	100,4	101
Таджикистан	4,9	111	98
Туркменистан <sup>2)</sup>	...	105	100,5
Украина	44,7	99,9	100,1
Всего по СНГ	396	101	100,5

<sup>1)</sup> Январь-февраль.

<sup>2)</sup> 2016г. к 2015г.; 2015г. к 2014г.

## 1.9 Строительство и инвестиции в основной капитал

В январе-марте 2017 года в целом по странам СНГ общей площади жилых домов было введено в эксплуатацию на 9,6% меньше, чем в аналогичном периоде предыдущего года (в январе-марте 2016 года снижение составило 11,7%).

### Ввод в действие жилых домов в январе-марте 2017 года

	Тыс. кв. м общей площади	В % к январю-марту 2016	Справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Азербайджан	385,5	115,2	80,7
Армения	10,4	78,4	65,7
Беларусь	994,1	88,2	71,9
Казахстан	3 106,2	125,3	123,9
Кыргызстан	176,3	86,4	117,2
Молдова	497,5 <sup>1)</sup>	81,6 <sup>1)</sup>	91,9
Россия	13 130,4	84,2	83,6
Таджикистан	160,6	123,7	91,3
Украина	9 366,8 <sup>1)</sup>	84,8 <sup>2)</sup>	113,5
Всего по СНГ	17 963,5 <sup>3)</sup>	90,4 <sup>3)</sup>	88,3 <sup>4)</sup>

<sup>1)</sup> 2016г.

<sup>2)</sup> 2016г. в % к 2015г.

<sup>3)</sup> Без данных по Молдове и Украине.

<sup>4)</sup> Без данных по Молдове и Украине – 86,6%.

В январе-марте 2017 года по сравнению с соответствующим периодом прошлого года объем инвестиций в основной капитал в странах Содружества увеличился на 2,7% (в январе-марте 2016 было снижение на 2,2%).

### Инвестиции в основной капитал в январе-марте 2017 года

	В национальной валюте, в текущих ценах	В % к январю- марту 2016, в постоянных ценах	Справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015, в постоянных ценах
Азербайджан, млн. манатов	3 182,3	103,0	65,8
Армения, млрд. драмов	35,8	86,4	97,8
Беларусь, млн. белорусских рублей	3 351,1	93,5	74,3
Казахстан, млрд. тенге	1 247,7	103,1	115,7
Кыргызстан, млн. сомов	17,7	99,3	100,2
Молдова, млн. лей	2 322,1	98,8	77,4
Россия, млрд. рублей	2 202,2	102,3	98,8
Таджикистан, млн. сомони	1 774,0	120,0	118,3
Туркменистан, млн. манатов	12 194,4	100,1	105,7
Узбекистан, млрд. сумов	49 476,8 <sup>1)</sup>	109,6 <sup>2)</sup>	108,5 <sup>3)</sup>
Украина, млрд. гривен	64,8	121,4	100,7
Всего по СНГ	-	102,7	97,8

<sup>1)</sup> 2016г.

<sup>2)</sup> 2016г. в % к 2015г.

<sup>3)</sup> 2015г. в % к 2014г.

## 1.10 Транспорт

Перевозки грузов (без трубопроводного транспорта) в январе-марте 2017 года по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года выросли в целом по Содружеству на 3% (в январе-марте 2016 года снизились на 0,8%); грузооборот увеличился на 7,1% (был рост на 0,3%).



### Перевозки грузов и грузооборот в январе-марте 2017 года\*

	Перевозки грузов			Грузооборот		
	млн. тонн	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	млрд. т-км	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Азербайджан	34,8	105,7	96,2	6,3	113,3	89,7
Армения	5,0	212,2	210,7	0,3	106,6	137,3
Беларусь	66,1	101,3	85,9	16,6	112,6	97,8
Казахстан	756,8	101,8	99,4	93,3	107,6	97,6
Кыргызстан	6,7	103,0	104,9	0,5	104,0	99,3
Молдова	2,5	113,2	88,2	0,9	119,9	90,9
Россия	666,5	103,1	99,8	653,6	106,6	101,5
Таджикистан	12,9	100,9	102,9	1,1	101,5	97,9
Украина	120,6	108,0	102,0	57,7	110,8	93,9
Всего по СНГ	1 672,0	103,0	99,2	830,3	107,1	100,3

\* По всем странам (кроме Казахстана) - без учета некоммерческих услуг, выполненных предприятиями для собственных нужд.

Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам в январе-марте 2017 года по отношению к тому же периоду предыдущего года в странах СНГ увеличилась на 2% (в январе-марте 2016 года – на 3,3%), грузооборот вырос на 4% (на 2,6%).

### Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам в январе-марте 2017 года

	Перекачка грузов			Грузооборот		
	млн. тонн	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	млрд. т-км	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Азербайджан	14,8	96,9	94,2	15,9	91,6	97,2
Армения	0,6	128,5	87,0	1,0	128,5	86,5
Беларусь	31,6	93,7	99,1	14,8	95,7	100,8
Казахстан	55,8	93,1	107,7	31,9	99,5	108,2
Кыргызстан	0,1	106,1	89,9	0,06	104,0	83,6
Россия	302,2	104,2	102,6	659,0	104,4	101,7
Украина*	32,2	110,0	113,0	24,7	114,7	140,9
Всего по СНГ	437,4	102,0	103,3	747,2	104,0	102,6

\* Включая перекачку аммиака.

Перевозки грузов автомобильным транспортом в январе-марте 2017 года по Содружеству выросли по сравнению с тем же периодом предыдущего года на 1,4% (в январе-марте 2016 года было снижение на 0,8%), железнодорожным (с учетом ввоза и транзита) – на 6,7% (на 1,1%), воздушным – на 18,9% (на 5,8%); водным транспортом перевезено грузов на 4,9% меньше (был рост на 8,4%).

### Перевозки грузов по видам транспорта в январе-марте 2017 года

	Железнодорожный транспорт		Автомобильный транспорт		Водный транспорт		Воздушный транспорт	
	млн. тонн	в % к январю-марту 2016	млн. тонн	в % к январю-марту 2016	млн. тонн	в % к январю-марту 2016	тыс. тонн	в % к январю-марту 2016
Азербайджан	4,0	116,5	28,8	102,3	1,9	152,3	37,4	109,7
Армения	0,6	96,9	4,4	251,9	–	–	0,0	–
Беларусь	32,4	115,8	33,6	90,6	0,1	52,8	12,6	123,5
Казахстан	86,6	115,7	669,7	100,2	0,5	101,9	4,5	125,9
Кыргызстан	0,5	119,2	6,3	102,0	–	–	0,0	–
Молдова	1,0	131,3	1,5	104,6	0,01	59,0	0,2	134,1
Россия	306,3	103,8	348,8	102,9	11,2	90,1	249,9	123,9
Таджикистан	1,0	75,2	11,9	104,0	–	–	0,5	106,6
Украина	82,7	105,9	37,0	113,4	0,9	90,7	20,0	85,8
Всего по СНГ	515,1	106,7	1 142,0	101,4	14,6	95,1	325,0	118,9

Грузооборот автомобильного транспорта в январе-марте 2017 года по отношению к январю-марту предыдущего года в странах СНГ увеличился на 3,6% (в январе-марте 2016 года уменьшился на 0,7%), железнодорожного – на 8,1% (на 0,3%), воздушного – на 21,5% (прирост составил 13,3%); водного – снизился на 13,3% (возрос на 30,3%).

## Грузооборот по видам транспорта в январе-марте 2017 года

	Железнодорожный транспорт		Автомобильный транспорт		Водный транспорт		Воздушный транспорт	
	млрд. т-км	в % к январю-марту 2016	млрд. т-км	в % к январю-марту 2016	млрд. т-км	в % к январю-марту 2016	млн. т-км	в % к январю-марту 2016
Азербайджан	1,5	123,9	3,7	102,2	0,9	162,2	161,3	108,3
Армения	0,2	103,8	0,1	110,0	—	—	0,0	—
Беларусь	10,7	117,9	5,8	103,9	4,1 <sup>1)</sup>	116,4	18,1	95,4
Казахстан	60,1	112,6	32,8	98,9	0,4	167,2	10,5	129,7
Кыргызстан	0,2	108,9	0,3	100,6	—	—	0,0	—
Молдова	0,2	138,1	0,7	114,6	0,02*	59,0	0,2	100,1
Россия	608,0	107,3	28,2	107,3	15,7	81,6	1 722,1	124,6
Таджикистан	0,03	51,9	1,1	104,6	—	—	1,2	103,9
Украина	48,0	110,6	8,7	110,0	1,0	132,0	51,3	90,0
Всего по СНГ	728,9	108,1	81,4	103,6	18,1	86,7	1 964,6	121,5

\* Миллионов.

Транспортные предприятия (кроме городского электрического и легкового таксомоторного транс-

порта) в январе-марте 2017 года увеличили перевозки пассажиров в странах Содружества на 1,3% (в

январе-марте 2016 года было снижение на 0,3%), пассажирооборот вырос на 7,5% (сократился на 2%).

## Перевозки пассажиров и пассажирооборот в январе-марте 2017 года

	Перевозки пассажиров			Пассажирооборот		
	млн. человек	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015	млрд. пассажиро-км	в % к январю-марту 2016	справочно: январь-март 2016 в % к январю-марту 2015
Азербайджан	377,4	102,0	102,5	6,2	105,1	101,4
Армения	40,1	93,8	99,6	0,6	97,5	103,2
Беларусь	306,9	94,9	95,3	4,3	101,2	95,7
Казахстан	4 424,8	102,4	101,6	52,4	103,6	100,9
Кыргызстан	143,2	103,7	103,2	2,3	105,6	101,6
Молдова <sup>1)</sup>	24,7	97,4	99,1	1,0	111,5	104,5
Россия	2 933,5	100,7	99,3	99,9	109,7	95,4
Таджикистан	131,0	98,9	102,8	2,1	103,2	101,0
Украина	544,7	100,5	89,3	17,8	110,8	101,8
Всего по СНГ <sup>2)</sup>	8 926,5	101,3	99,7	186,7	107,5	98,0

<sup>1)</sup> Здесь и далее – без данных по железнодорожному транспорту за март.<sup>2)</sup> С учетом оценки Статкомитета СНГ по Молдове.

В январе-марте 2017 года в странах Содружества автобусным транспортом пассажиров было перевезено на 1,1% больше, чем

в соответствующем периоде предыдущего года (в январе-марте 2016 года меньше на 0,2%), железнодорожным – на 7,5% (на

2,6%), воздушным – на 21,0% (на 1%). Перевозка пассажиров водным транспортом снизилась на 3,8% (был рост на 1,5%).

## Перевозки пассажиров по видам транспорта в январе-марте 2017 года

	Железнодорожный транспорт		Автобусный транспорт		Водный транспорт		Воздушный транспорт	
	млн. человек	в % к январю-марту 2016	млн. человек	в % к январю-марту 2016	тыс. человек	в % к январю-марту 2016	млн. человек	в % к январю-марту 2016
Азербайджан	0,6	135,4	376,3	101,9	4,2	120,0	0,4	125,7
Армения	0,07	94,3	40,1	93,8	—	—	0,01	—
Беларусь	16,4	97,1	290,0	94,7	—	—	0,5	128,6
Казахстан	5,0	100,3	4 418,3	102,4	0,9	—	1,4	113,6
Кыргызстан	0,06	98,4	142,8	103,6	—	—	0,3	134,5
Молдова	0,3 <sup>1)</sup>	75,9 <sup>1)</sup>	24,2	97,5	8,1	44,5	0,3	136,5
Россия	243,5	110,2	2 668,3 <sup>2)</sup>	99,8 <sup>2)</sup>	2 174,2	96,6	19,6	118,7
Таджикистан	0,1	114,7	130,6	98,9	—	—	0,2	115,2
Украина	36,5	97,5	506,3	100,6	2,0	56,4	1,9	148,8
Всего по СНГ <sup>3)</sup>	302,7	107,5	8 597,0	101,1	2 189,4	96,2	24,6	121,0

<sup>1)</sup> Январь-февраль.<sup>2)</sup> Без учета микропредприятий.<sup>3)</sup> По железнодорожному транспорту - с учетом оценки Статкомитета СНГ по Молдове.

Пассажирооборот железнодорожного транспорта в январе-марте 2017 года по сравнению с аналогичным периодом 2016

года в целом по СНГ снизился на 0,6% (в январе-марте 2016 года – на 8,4%), водного – на 2,3% (вырос на 12,6%);

автобусного – увеличился на 1,7% (на 3,4%), воздушного – на 24,8% (сократился на 6,6%).

#### Пассажирооборот по видам транспорта в январе-марте 2017 года

	Железнодорожный транспорт		Автобусный транспорт		Водный транспорт		Воздушный транспорт	
	млрд. пассажиро-км	в % к январю-марту 2016	млрд. пассажиро-км	в % к январю-марту 2016	млн. пассажиро-км	в % к январю-марту 2016	млрд. пассажиро-км	в % к январю-марту 2016
Азербайджан	0,1	104,5	5,3	101,9	1,9	126,7	0,8	132,3
Армения	0,01	97,0	0,5	95,7	–	–	0,01	–
Беларусь	1,3	96,0	2,4	99,4	–	–	0,6	125,9
Казахстан	3,7	97,7	45,9	103,3	0,0	–	2,8	120,2
Кыргызстан	0,01	94,0	1,9	101,4	–	–	0,4	130,3
Молдова	0,02 <sup>1)</sup>	77,2 <sup>1)</sup>	0,7	101,1	0,02	44,5	0,4	140,0
Россия	23,0	99,1	27,5	99,5	12,7	101,7	49,5	122,9
Таджикистан	0,01	159,5	1,6	101,3	–	–	0,5	109,1
Украина	5,6	102,6	8,3	101,6	2,4	70,7	4,0	158,8
Всего по СНГ <sup>2)</sup>	33,7	99,4	94,0	101,7	17,0	97,7	58,9	124,8

<sup>1)</sup> Январь-февраль.

<sup>2)</sup> По железнодорожному транспорту - с учетом оценки Статкомитета СНГ по Молдове.

## 1.11 Финансы

На конец марта 2017 года по сравнению с концом февраля 2017 года на валютных рынках большинства стран Содружества наблюдалось укрепление курсов национальных валют по отношению к доллару США (кроме казахского тенге, таджикского сомони и узбекского сума). Позиции национальных валют во всех странах СНГ по отношению к евро (кроме азербайджан-

ского маната, молдавского лея и российского рубля) ослабли.

По сравнению с мартом 2016 года в марте 2017 года курсы большинства национальных валют стран Содружества ослабли по отношению к доллару США (кроме белорусского рубля, казахстанского тенге, киргизского сома, молдавского лея и российского рубля), а к единой европейской валюте (кроме азербайджанского маната и узбекского сума) наоборот, укрепились.

В марте 2017 года по сравнению с декабрем 2016 года позиции национальных валют большинства стран СНГ окрепли по отношению к доллару США (кроме Таджикистана, Узбекистана и Украины), а по отношению к единой европейской валюте (кроме Азербайджана, Беларуси, Казахстана и России) ослабли.

#### Курсы валют, установленные центральными (национальными) банками стран Содружества

на конец месяца

	Март 2016		Март 2017		Справочно: декабрь 2016	
	за 1 доллар США	за 1 евро	за 1 доллар США	за 1 евро	за 1 доллар США	за 1 евро
Азербайджанских манатов	1,5421	1,7453	1,7244	1,8407	1,771	1,864
Армянских драмов	480,79	546,47	483,45	515,99	483,94	512,20
Белорусских рублей*	2,0133	2,2779	1,87	2,01	1,96	2,0450
Казахских тенге	343,06	388,24	314,79	337,96	333,29	352,42
Киргизских сомов	70,0158	79,2439	68,61	73,64	69,23	72,84
Молдавских лей	19,6412	22,2377	19,4797	20,919	19,981	20,890
Российских рублей	67,61	76,5386	56,38	60,60	60,66	63,81
Таджикских сомони	7,8696	8,9139	8,2293	8,8490	7,876	8,307
Туркменских манатов	3,50	3,9613	3,500	3,757	3,500	3,694
Узбекских сумов	2 876,72	3 224,73	3 595,02	3 883,95	3 231,48	3 419,23
Украинских гривен	26,218	29,6893	26,9761	28,964	26,893	27,972

\* Деноминированных белорусских рублей.

## 2. Аналитические материалы

### 2.1 Образование в странах Содружества

Начало процессу взаимодействия в новых условиях образовательных систем стран Содружества было положено в мае 1992 года, когда главы правительств Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан и Украины подписали Соглашение о сотрудничестве в области образования.

В январе 1997 года главам правительств была представлена Концепция формирования единого (общего) образовательного пространства СНГ и подписано Соглашение о сотрудничестве по формированию единого (общего) образовательного пространства СНГ.

В рамках этого Соглашения Межпарламентской Ассамблеи государств – участников СНГ были приняты модельные законы: об образовании, высшем и послевузовском профессиональном образовании, образовании взрослых, образовании лиц с ограниченными возможностями здоровья (специальном образовании), среднем общем образовании, дошкольном образовании, внешкольном образовании, статусе учителя и просветительской деятельности.

Одним из направлений конкретной практической деятельности по формированию единого образовательного пространства стало придание решениям Совета глав правительств учебным заведениям, институтам, научным центрам государств – участников СНГ статуса базовых организаций.

Такой статус обрели уже свыше двадцати вузов стран Содружества. Базовые организации призваны координировать подготовку, повышение квалификации и переподготовку специалистов с учетом потребностей рынка

труда государств Содружества.

По инициативе Совета по сотрудничеству в области образования государств – участников СНГ за последние годы на уровне Совета глав правительств Содружества подписан целый ряд документов, обеспечивающих сотрудничество министерств образования, высших учебных заведений в области признания дипломов о высшем образовании, повышения квалификации и переподготовки специалистов, развития дистанционных технологий, информатизации образовательных систем и в других направлениях. Экспертами завершается согласование проекта Соглашения о предоставлении равных прав гражданам государств – участников Содружества для поступления в вузы стран СНГ.

В 2015 году в целях поощрения высоких достижений в обучении и воспитании детей и молодежи учрежден нагрудный знак «Отличник образования Содружества Независимых Государств».

В рамках Межпарламентской Ассамблеи СНГ действует Постоянная комиссия по науке и образованию, которая работает над гармонизацией национальных законодательств в этой области.

В 2015 году в странах Содружества в системе образовательных учреждений всех уровней воспитывалось и обучалось свыше 57 миллионов детей и молодежи, что составляет 20% общей численности населения стран Содружества. Из общего числа детей и учащейся молодежи больше половины были учениками общеобразовательных учреждений, 19% – воспитанниками дошкольных учреждений, 11% – учащимися начальных и средних профессиональных учебных учреждений, 14% – студентами высших учебных учреждений, аспирантами и докторантами.

Данные последних переписи

сей населения раунда 2010 года свидетельствуют о достаточно высоком уровне образования населения стран Содружества. За период, прошедший между последними переписями, во всех странах увеличилось число лиц в возрасте 15 лет и старше, имеющих высшее образование и незаконченное высшее образование, при уменьшении численности лиц с основным общим и начальным образованием.

В результате реализации государственных программ по развитию дошкольного образования в странах Содружества число постоянных детских дошкольных учреждений в 2015 году достигло 88 тысяч, а численность посещающих их детей – 11 миллионов. Во всех странах растет охват детей дошкольной подготовкой.

На начало 2015/2016 учебного года в странах Содружества действовало 94 тысячи дневных общеобразовательных учреждений. В них обучалось 32 миллиона учащихся. Обучение школьников проводилось, в основном, в государственных общеобразовательных учреждениях (97-99% по странам Содружества).

В системе начального профессионального образования в странах Содружества в 2015 году функционировало 2 тысячи учебных заведений, реализующих программы профессионального образования. В них обучалось 1,6 миллиона человек. Несмотря на недостаток на рынке труда квалифицированных рабочих в последние годы в большинстве стран продолжает сокращаться численность выпускников, получивших профессию рабочего (служащего).

В 2015/2016 учебном году сеть учебных учреждений среднего профессионального образования стран Содружества насчитывала свыше 6 тысяч техникумов, колледжей, академических ли-

цеев, число обучающихся в них составило 4,9 миллиона человек.

В странах Содружества в 2015/2016 учебном году действовало 1,7 тысячи учебных заведений высшего профессионального образования. Общая численность студентов составила около 8 миллионов человек. Сокращение числа вузов в большинстве стран вызвано как со-

кращением числа выпускников школ, что является следствием негативных демографических процессов, происходивших в конце 90-х годов, так и оптимизацией количества этих учреждений, в том числе и в результате повышения требований к качеству подготовки их выпускников.

Преобладающая часть студентов, как и прежде, по-

лучает высшее образование в государственных учебных заведениях, причем как на бесплатной, так и платной основе.

В структуре подготовки специалистов в области высшего профессионального образования сохраняется гуманитарная направленность при невысокой доле учащихся технических специальностей.

### Доля расходов консолидированного бюджета на образование

в % к валовому внутреннему продукту

	2000	2013	2014	2015
Азербайджан <sup>1)</sup>	3,9	2,5	2,6	3,0
Армения <sup>1)</sup>	2,6	2,3	2,4	2,4
Беларусь	6,2	5,0	4,7	4,8
Казахстан	3,3	3,3	3,3	3,3
Кыргызстан	3,5	6,1	5,6	6,0
Молдова	4,5	7,0	7,0	6,9
Россия	2,9	4,1	3,9	3,8
Таджикистан	2,3	5,0	5,1	5,1
Узбекистан <sup>1)2)</sup>	...	7,3	7,4	7,1
Украина	4,0	6,9	6,3	5,8

<sup>1)</sup> Государственный бюджет.

<sup>2)</sup> Просвещение.

В рейтинге стран мира по уровню национальных расходов на образование большинство

стран Содружества занимает достаточно высокие позиции, но этот показатель пока еще

ниже, чем в наиболее развитых странах.

### Дошкольное воспитание

Социально-экономические преобразования, произошедшие в странах Содружества, привели к серьезным изменениям в системе образования как в целом, так и в дошкольном его звене.

Эти изменения коснулись как организационного, так и содержательного аспектов дошкольного образования. Система дошкольного образования стала представлять собой многофункциональную сеть дошкольных образовательных учреждений, ориентированную на потребности общества и предоставляющую разнообразный спектр образовательных услуг с учетом возрастных и индивидуальных особенностей развития ребенка. Появились новые типы дошкольных учреждений: детские сады присмотра и оздоровления; компенсирующего вида; центры развития ребенка; образовательные учреждения «Начальная школа-детский сад», группы кратковременного пребывания детей в дет-

ском саду и других учреждениях.

В новой редакции Международной стандартной классификации образования (МСКО 2011) дошкольное образование, получив название «уровень образования детей младшего возраста», дополнилось новой категорией образовательных программ: развитие детей младшего возраста (для детей от 0 до 3 лет). Эти программы имеют образовательную направленность и разрабатываются для поддержания познавательного, физического, социального и эмоционального развития и для знакомства детей с организованным обучением в отрыве от семейной обстановки.

Включение в систему образования детей до трех лет свидетельствует о повышении важности развития дошкольного воспитания.

Дошкольное воспитание и обучение создает условия для формирования и развития личности ребенка. Дети, посещающие

дошкольные учреждения, лучше подготовлены к усвоению новых программ, внедряемых в школах, они психологически лучше адаптированы в коллективе, что непосредственно скажется на их дальнейшем обучении в школе. Охват дошкольным образованием всех детей в возрасте от 3 лет является требованием для стран ЕС.

В период с 1991 года до начала 2000-х годов во всех странах наблюдалось сокращение числа учреждений и численности воспитанников дошкольных учреждений. Это сокращение было вызвано как снижением рождаемости в этот период, так и сложным экономическим положением в странах. Только в Казахстане в 2015 году число дошкольных учреждений практически достигло уровня 1991 года. В настоящее время в остальных странах их число на 20-50% ниже, чем в 1991 году.

Восстановление роста числа дошкольных учреждений,

начавшееся после 2000 года, было вызвано повышением рождаемости в странах. Оно происходило как за счет активизации ввода в действие новых дошкольных учреждений, так и за счет возврата к использованию по назначению ранее пере-

профилированных помещений, открытия мини-садов на первых этажах жилых помещений и т.д.

Число детских дошкольных учреждений в странах Содружества в 2015 году достигло 89 тысяч. В Казахстане в рамках реализации государственной программы

развития дошкольных учреждений «Цыпленок» в 2015 году число постоянных дошкольных учреждений по сравнению с 2000 годом увеличилось в 8 раз, Кыргызстане – в 2,9 раза, Молдове – на 29% и Таджикистане – на 15%.

### Число детских дошкольных учреждений и численность посещающих их детей в 2015 году

на конец года

	Число детских дошкольных учреждений, единиц	Численность детей в детских дошкольных учреждениях						
		тыс. человек			в % к численности детей соответствующего возраста			
		всего	в том числе		всего	в том числе		
			город	село		город	село	
Азербайджан	1 722	117,2	88,3	28,9	14,0	21,6	6,8	
Армения	717	72,4	56,8	15,6	28,6	35,7	16,6	
Беларусь	3 951	409,8	350,8	59,0	73,5	80,2	48,8	
Казахстан	8 834	758,8	428,2	330,6	29,5	30,3	28,5	
Кыргызстан	1 186	161,4	85,3	76,1	20,0	31,0	14,0	
Молдова	1 461	149,9	70,3	79,6	85,5 <sup>1)</sup>	105,5 <sup>1)</sup>	73,0 <sup>1)</sup>	
Россия	50 116 <sup>2)</sup>	7 158,9	5 701,2	1 457,7	66,2	73,6	47,7	
Таджикистан	578	92,0	73,7	18,3	10,3 <sup>3)</sup>	34,8 <sup>1)</sup>	2,7 <sup>1)</sup>	
Туркменистан <sup>3)</sup>	819	137,3	...	...	...	...	...	
Узбекистан	5 126	634,1	...	...	15,5	...	...	
Украина	14 813	1 291,2	...	...	55	...	...	
СНГ	88 504	10 846	...	...	...	...	...	

<sup>1)</sup> Дети в возрасте 3-6 лет.

<sup>2)</sup> Включая организации, осуществляющие образовательную деятельность по программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми.

<sup>3)</sup> 2006г.

В 2015 году численность детей, посещающих детские дошкольные учреждения в странах Содружества, достигла 11 миллионов человек, что на 4 миллиона больше, чем в 2000 году. Тем не менее, она еще на 3,7 миллиона меньше, чем в 1991 году. По сравнению с 2000 годом в Казахстане их численность увеличилась в 5,7 раза, Кыргызстане – в 3,5, Армении, Молдове, России, Таджикистане – в 1,6-1,7 раза, в Азербайджане и Беларуси – соответственно на 6% и 5%. По отношению к 2014 году этот показатель в Армении, Беларуси и Украине в 2015 году остался практически без изменения, в остальных странах он вырос на 1-7%.

В результате увеличения численности детей соответствующих возрастов и повышения заинтересованности родителей в посещении детьми дошкольных учреждений как начальной ступени образования в последние годы в большинстве стран СНГ растёт охват детей дошкольной

подготовкой. Так, в Армении в 2015 году из 100 детей соответствующего возраста дошкольные учреждения посещало 29 детей (в 2000 году – 18), Казахстане – 29 (10), Кыргызстане – 20 (6), Молдове\* – 85 (36), России – 66 (55) и Украине – 55 детей (40).

Одной из целей программ по развитию дошкольного образования в странах Содружества является полный охват детей пятилетнего возраста подготовкой к школе, создание им равных стартовых возможностей для успешного перехода на следующий уровень образования. В Беларуси охват детей пятилетнего возраста осуществлён полностью.

Недостаточность развития сети дошкольных учреждений на селе является основной причиной более низкого, чем в городе, охвата детей дошкольным воспитанием. Сельские дети оказываются в неравном положении в отношении доступа к дошкольному образованию и дальнейшим перспективам получения

качественного образования.

Несмотря на сохраняющиеся проблемы, в последние годы в ряде стран Содружества охват детей дошкольным воспитанием в сельской местности увеличился. Наиболее значительно он повысился в Казахстане с 6% в 2008 году до 28,5% в 2015 году, Кыргызстане – соответственно с 5% до 14%.

Однако при росте числа дошкольных учреждений в ряде стран Содружества нагрузка на них по-прежнему остается высокой, особенно в Беларуси, Казахстане, Кыргызстане, России и Украине, где численность детей в расчете на 100 мест в детских учреждениях составила от 105 до 128 (в 2000 году – от 77 до 88 человек).

В большинстве стран Содружества рост числа детей в дошкольных учреждениях сопровождается увеличением численности педагогических работников. В Армении на фоне роста числа детей наблюдалось некоторое сокращение числен-

\* Дети в возрасте 3-6 лет.



ности педагогического персонала, что привело к повышению нагрузки в расчете на одного работника с 7 детей в 2000 году до 12 в 2015 году. В Азербайджане, Беларуси, Казахстане, России и Таджикистане на одного педагога в дошкольных учреждениях приходилось 7-11 детей, Молдове – 12, Кыргызстане – 18 детей.

Продолжает расти плата за пребывание детей в дошкольных учреждениях. В декабре

2015 года по сравнению с декабрем 2000 года она увеличилась в Беларуси в 141 раз, России – в 11,7, Украине – в 7,4, Казахстане, Кыргызстане и Молдове – в 3,9-5, Азербайджане, Армении и Таджикистане – в 1,1-2,2 раза.

Система негосударственных дошкольных учреждений, несмотря на меньшую заполняемость групп и более высокое качество дошкольной подготовки, не получила в странах Содруже-

ства широкого распространения. Большинство родителей отдает предпочтение государственным и муниципальным учреждениям прежде всего по причине более низкой платы за посещение.

Численность детей в негосударственных дошкольных учреждениях в Казахстане составила 21% общего числа детей, посещающих дошкольные учреждения, что является самым высоким показателем среди стран СНГ.

## Общеобразовательные учреждения

На начало 2015/2016 учебного года число дневных общеобразовательных учреждений составило в Содружестве\* 94 тысячи. Сеть общеобразовательных учреждений стран Содружества развивается, прежде всего, под

влиянием изменений демографической структуры населения. В странах, где уменьшается численность детей школьного возраста, происходит сокращение школ. С 1991 года число школ в целом по Содружеству сократилось

почти на 30 тысяч, в том числе в России на 25 тысяч и Беларуси – на 2 тысячи. Численность обучающихся в них за этот период снизилась с 42 миллионов в 1991/1992 учебном году до почти 32 миллионов в 2015/2016 году.

\*Здесь и далее – данные в целом по Содружеству без данных по Туркменистану.

### Число дневных общеобразовательных учреждений и численность обучающихся в них

на начало учебного года

	Число общеобразовательных учреждений, тыс.	Численность учащихся – всего <sup>1)</sup> , тыс. человек	В том числе в классах		
			1-4	5-9	10-11(12)
Азербайджан					
2014/2015	4,5	1 322	562	571	183
2015/2016	4,5	1 353	590	579	179
Армения					
2014/2015	1,4	360	145	144	71
2015/2016	1,4	364	148	161	55
Беларусь					
2014/2015	3,3	945	387	445	113
2015/2016	3,2	968	410	442	116
Казахстан					
2014/2015	7,6	2 685	1 196	1 209	280
2015/2016	7,4	2 785	1 263	1 236	264
Кыргызстан					
2014/2015	2,2	1 044	460	472	112
2015/2016	2,2	1 091	492	486	113
Молдова					
2014/2015	1,3	340	139	162	39
2015/2016	1,3	333	138	160	35
Россия					
2014/2015	44,0	14 192	5 983	6 549	1 317
2015/2016	42,7	14 596	6 199	6 781	1 271
Таджикистан					
2014/2015	3,8	1 742	686	822	233
2015/2016	3,8	1 784	722	817	245
Узбекистан <sup>2)</sup>					
2014/2015	9,7	4 540	2 126	2 394	...
2015/2016	9,7	4 654	2 257	2 397	...
Украина					
2014/2015	17,5	3 718	1 537	1 711	428
2015/2016	17,2	3 750	1 599	1 705	401
СНГ					
2014/2015	95,3	30 886	13 220	14 479	2 776
2015/2016	93,5	31 680	13 818	14 765	2 678

<sup>1)</sup> Включая численность учащихся в специальных (коррекционных) образовательных учреждениях для обучающихся и воспитанников с отклонениями в развитии. В Азербайджане, Казахстане, России и Украине распределение по классам приведено без учащихся специальных (коррекционных) школ.

<sup>2)</sup> По данным сайта Министерства народного образования Республики Узбекистан. После 9 класса учащиеся поступают на 3-х летнее обучение в профессиональные колледжи или академические лицей.

В настоящее время в сельской местности находятся 65% всех дневных общеобразовательных школ, их посещают 34% учащихся стран Содружества. Для сельской местности характерны малочисленные школы. Наименьшее число учащихся, приходящееся в среднем на одну

сельскую школу, отмечено в Украине (102 человека), Беларуси (104) и России (148). Средняя численность учащихся городских школ в Армении, Казахстане, Кыргызстане, Молдове и Таджикистане в 2-3 раза выше, чем в сельских, в Азербайджане, Беларуси, России и Украине – в 4-5 раз.

По-прежнему большинство школьников обучается в государственных общеобразовательных учреждениях. Негосударственные школы не получили широкого распространения в странах Содружества в основном из-за высокой стоимости обучения в них.

### Число негосударственных (частных) дневных общеобразовательных учреждений и численность учащихся в них в 2015/2016 учебном году

на начало учебного года

	Число негосударственных учреждений, единиц	Численность учащихся в них, тыс. человек	Удельный вес, %	
			негосударственных учреждений в общем числе дневных общеобразовательных учреждений	учащихся негосударственных учреждений в общей численности учащихся дневных общеобразовательных учреждений
Азербайджан	23	8,3	0,5	0,6
Армения	48	7,7	3,3	2,1
Беларусь	11	0,8	0,3	0,1
Казахстан	272	61,2	3,7	2,2
Кыргызстан	72	19,5	3,2	1,8
Молдова	16	4,4	1,2	1,3
Россия	781	104,5	1,8	0,7
Таджикистан	51	19,8	1,3	1,1
Украина	170	20,3	1,0	0,5
СНГ	1 444	246,4	1,7	0,9

Во многих странах Содружества все еще ощущается нехватка площадей для школьных помещений, в связи с чем по-прежнему сохраняется высокий удельный вес учащихся дневных общеобразовательных школ, занимающихся во вторую и третью смены. Так, в Казахстане, Кыргызстане и Таджикистане он составлял 38-40% общего числа учеников.

Несмотря на то, что численность детей, зачисленных в первые и подготовительные классы, по сравнению с 2014 годом увеличилась в большинстве стран Содружества, по сравнению с 2000 годом она пока еще ниже. В Молдове в 2015 году впервые сели за парту на 25 тысяч первоклассников меньше, чем в 2000 году, Армении – на 11 и Азербайджане – на 7 тысяч. В то же время в Казахстане, Кыргызстане и Таджикистане численность первоклассников в 2015 году была соответственно на 128, 35 и 42 тысячи больше, чем в 2000 году.

Доля охвата детей школь-

ным образованием в большинстве стран Содружества традиционно высока и составляет: начальным – 96-99%, основным общим (базовым) – 94-99% численности детей соответствующих возрастов.

В 2015/2016 учебном году в странах Содружества действовало 2,5 тысячи специальных школ для обучения детей с ограниченными возможностями здоровья. Численность обучающихся в них составила свыше 0,4 миллиона детей.

Обеспечение доступа к образованию для детей с ограниченными возможностями здоровья осуществляется во многом за счет расширения практики посещения ими обычных общеобразовательных школ с целью их дальнейшей социализации в обществе, а также развития дистанционного обучения. Это приводит к сокращению численности учащихся специальных школ. В целом по странам Содружества за последние пятнадцат

ать лет она уменьшилась более чем на 200 тысяч учащихся.

Согласно Государственной программе развития образования Республики Казахстан на 2011–2020 годы планируется к 2020 году увеличить долю школ, создавших условия для инклюзивного образования, до 70% их общего количества.

В целом по Содружеству в 2015/2016 учебном году действовало около тысячи вечерних школ и в них обучалось 233 тысячи человек. Несмотря на то, что вечерние школы для привлечения учащихся используют различные формы обучения вплоть до заочного, дистанционного и экстерната (по любому предмету, на любом уровне, за отдельный класс, всю основную или среднюю школу), их число постоянно сокращается.

По сравнению с 2000 годом число вечерних школ увеличилось в Казахстане на 35 школ, а в остальных странах – снизилось. Численность учащихся сократилась за этот период практически



во всех странах; наиболее значительно в Азербайджане (в 13 раз), Беларуси (в 27 раз), Казахстане, Молдове и России (примерно в 2-2,8 раза). В Беларуси вечерние школы как самостоятельные

учебные заведения с 2013 года были закрыты, но вечернее обучение организовано при дневных общеобразовательных школах. Среди иностранных языков,

на которых ведется обучение в общеобразовательных школах, помимо государственного, в большинстве стран Содружества преобладает русский язык.

### Распределение численности учащихся дневных общеобразовательных учреждений по языкам обучения<sup>1)</sup>

на начало учебного года; в % к общей численности учащихся

	Удельный вес учащихся, обучающихся на языках			
	2015/2016		справочно: 2000/2001	
	государственном	русском	государственном	русском
Азербайджан	92,3	7,5	93,3	6,6
Армения	98,4	1,4	97,6	1,5
Беларусь <sup>2)</sup>	13,5	86,4	29,0	70,9
Казахстан	64,9	31,5	52,1	44,4
Кыргызстан	59,8	32,1	63,4	22,7
Молдова	80,6	19,2	78,6	21,2
Россия	95,9	95,9	94,8	94,8
Таджикистан	84,2	3,6	73,3	1,2
Узбекистан	85,7 <sup>3)</sup>	9,8 <sup>3)</sup>	86,5	5,4
Украина	89,5	9,5	69,7	29,4

<sup>1)</sup> В Азербайджане, Таджикистане (2000/01 г.), Узбекистане и Украине – без учащихся школ с ограниченными возможностями здоровья.

<sup>2)</sup> В Беларуси государственными являются белорусский и русский языки.

<sup>3)</sup> По данным сайта Министерства народного образования Республики Узбекистан.

В Азербайджане наряду с государственным и русским языками обучение учащихся в дневных общеобразовательных школах ведется на грузинском и английском (по 0,1% общего числа учащихся); в Казахстане - на узбекском (2,9%), уйгурском (0,5%) и таджикском (0,1%); Кыргызстане

- на узбекском (7,7%) и таджикском (0,3%); России – на татарском (0,5%), башкирском (0,3%), якутском (0,4%) и многих других; Таджикистане – на узбекском (11,5%), кыргызском (0,6%), туркменском (0,1%), Узбекистане – на каракалпакском (2%), таджикском (1,3%), казахском (1,1%).

В 2015 году численность окончивших школу и получивших аттестат о среднем (полном) общем образовании в целом по Содружеству составила 1,4 миллиона человек (в 2000 году – 2,5 миллиона).

### Выпуск учащихся из средних (полных) общеобразовательных учреждений

тыс. человек

	Всего		В том числе из дневных общеобразовательных учреждений	
	2014	2015	2014	2015
Азербайджан	83,8	88,2	83,4	87,5
Армения	23,7	23,7	23,7	23,7
Беларусь	57,8	56,6	56,8	55,9
Казахстан	133,3	129,8	128,1	123,0
Кыргызстан	52,5	54,6	50,0	51,8
Молдова	16,5	14,2	16,1	13,7
Россия	701,1	647,8	659,4	614,2
Таджикистан	98,8	117,9	98,8	117,4
Узбекистан	...	...	...	...
Украина	246,6	229,5	231,9	217,7
СНГ	1 415	1 362	1 348	1 304

В 2015/2016 учебном году в дневных общеобразовательных школах стран Содружества на постоянной основе вели преподавательскую деятельность 2,3 миллиона учителей (в 2000/2001 году – 3,3 миллиона).

Преподавательский состав общеобразовательных учрежде-

ний стран Содружества характеризуется достаточно высоким образовательным уровнем. В Таджикистане высшее образование в настоящее время имеют 69% всех учителей общеобразовательных учреждений, в остальных странах - 79-93%. В большинстве стран по сравнению с 2000/01 учебным

годом наблюдается тенденция увеличения доли преподавателей с высшим образованием. За последнее время нагрузка на одного штатного педагога в странах Содружества не претерпела значительных изменений.

## Начальное профессиональное образование

В системе начального профессионального образования в странах Содружества в 2015 году функционировало 2 тысячи учебных заведений, реализующих программы профессионального образования. В них обучалось 1,2 миллиона человек.

Несмотря на то, что для повышения престижности обучения в этих учреждениях выпускники помимо рабочей профессии получают все чаще также и аттестат о полном среднем образова-

нии, их численность продолжает снижаться. По сравнению с 2000 годом численность учащихся снизилась в России в 2,4 раза, Беларуси – в 2 раза, Молдове – на 29%; увеличилась численность в Армении в 1,3 раза, Кыргызстане – на 9%, Азербайджане и Таджикистане – на 7%.

В 2015 году в СНГ в целом было подготовлено 0,6 миллиона специалистов рабочих профессий (в 2000 году – 1,2 миллиона). При недостатке на рынке труда квали-

фицированных рабочих в последние годы в большинстве стран продолжает сокращаться численность выпускников, получивших профессию рабочего (служащего). В Беларуси и России в 2015 году было выпущено специалистов рабочих профессий практически в 2 раза меньше, чем в 2000 году, Молдове – на 34%, Таджикистане – на 35%. Рост числа выпускников за этот период отмечен в Азербайджане (на 26%), Армении (на 79%) и Кыргызстане (на 24%).

### Выпуск специалистов из учебных учреждений начального профессионального образования

тыс. человек

	2000	2013	2014	2015
Азербайджан	12,1	16,1	15,3	15,2
Армения	1,6	2,2	2,2	2,9
Беларусь	54,7	36,9	33,8	31,1
Казахстан <sup>1)</sup>	36,0	...	...	...
Кыргызстан	20,7	27,5	25,5	25,7
Молдова	14,0	10,4	9,7	9,2
Россия	763	436 <sup>2)</sup>	403 <sup>2)</sup>	368 <sup>2)</sup>
Таджикистан	14,8	11,1	8,9	9,6
Украина	267	227	182	165
СНГ	1 184	767	680	627

<sup>1)</sup> В 2013/14 учебном году начальные профессиональные учебные учреждения получили статус колледжей и стали учитываться в составе средних профессиональных учебных учреждений.

<sup>2)</sup> Включая обучающихся на договорной основе.

Низкое качество подготовки специалистов рабочих профессий является одной из причин сокращения их выпуска. Сразу по окончании училищ могут приступать к работе в основном работники, освоившие профессии в сфере обслуживания (продавцы, повара, официанты и т.д.). Современное производство требует более квалифицированных

кадров. В настоящее время подготовка специалистов ведется по тем профессиям, для которых есть кадры преподавателей и мастеров производственного обучения (зачастую на устаревшем оборудовании), а не по тем, что требует современное (инновационное) производство. Отсутствие в системе начального профессионального образова-

ния востребованных технологий обучения не дает ее учащимся профессиональной перспективы. Экономическая эффективность данного уровня профессионального образования в большинстве случаев остается низкой, поэтому оно и не пользуется спросом у работодателей и учащихся.

### Среднее профессиональное образование

Сеть учреждений среднего профессионального образования в 2015/2016 учебном году насчитывала свыше 6 тысяч техникумов, колледжей и профессиональных лицеев. Численность учащихся в них составила 4,9 миллиона чело-

век. По сравнению с 1991 годом число учреждений увеличилось почти на 2 тысячи. Это произошло как за счет открытия новых учреждений, так за счет реорганизации бывших профтехучилищ, мединчилищ и т.п. с повышением их

статуса и включением их в число средних профессиональных учебных учреждений. Численность учащихся за этот период увеличилась примерно на 1 миллион.

## Число средних профессиональных учебных учреждений и численность учащихся в них

на начало учебного года

	Число средних профессиональных учебных учреждений			Численность учащихся в них		
	всего, единиц	в том числе		всего, тыс. человек	в том числе обучающиеся в	
		государственные	негосударственные		государственных учебных учреждениях	негосударственных учебных учреждениях
Азербайджан						
2014/2015	61	60	1	60,5	57,8	2,7
2015/2016	61	60	1	56,4	53,5	2,9
Армения						
2014/2015	99	83	16	28,5	26,9	1,6
2015/2016	97	81	16	24,3	22,7	1,6
Беларусь						
2014/2015	231	219	12	129,0	115,5	13,5
2015/2016	231	219	12	121,3	109,0	12,3
Казахстан <sup>1)</sup>						
2014/2015	775	448	327	532,9	302,6	230,3
2015/2016	780	453	327	499,0	285,2	213,8
Кыргызстан						
2014/2015	129	95	34	92,5	80,5	12,0
2015/2016	130	97	33	89,6	78,3	11,3
Молдова						
2014/2015	45	41	4	29,8	28,0	1,8
2015/2016	45	41	4	30,4	28,6	1,8
Россия						
2014/2015	2 909	2665	244	2 103	1 963	140
2015/2016	2 891	2645	246	2 180	2 031	149
Таджикистан						
2014/2015	59	59	-	57,7	57,7	-
2015/2016	65	65	-	68,9	68,9	-
Туркменистан <sup>2)</sup>						
2008/2009	18	...	...	4,0	...	...
Узбекистан <sup>1)</sup>						
2014/2015	1 557	1 557	-	1 559,2	1 559,2	-
Украина						
2014/2015	387	323	64	251,3	223,9	27,4
2015/2016	371	317	54	230,1	206,4	23,7
СНГ						
2014/2015	6 252	5 550	702	4 844	4 415	429
2015/2016	6 228	5 535	693	4 859	4 443	416

<sup>1)</sup> С учетом профессионально-технических училищ, получивших статус средних специальных профессиональных учебных заведений; в Казахстане - с 2013/14 учебного года.

<sup>2)</sup> Здесь и далее - информация за 2008/09 приведена по материалам Госкомстата Туркменистана, представленным на сайте Фонда «Наследие Евразии» (центр анализа и прогнозирования политических и социально-экономических процессов в новых независимых государствах).

По-прежнему в Таджикистане и Узбекистане действуют только государственные учебные учреждения. В остальных странах Содружества государственными и муниципальными являются 75-98% всех средних профессиональных учебных учреждений. Негосударственные учебные учреждения широкое распространение получили в Казахстане, где их число составило 327 (против

117 в 2000 году), а доля учащихся - 43%. В Беларуси, Кыргызстане и Украине в них обучается 10-13% учащихся средних профессиональных учебных учреждений, в Азербайджане, Армении, Молдове и России - 5-7%.

Число учащихся, получающих среднее профессиональное образование на платной основе в государственных учебных учреждениях, во много раз превышает

численность обучающихся в негосударственных учебных учреждениях (в Азербайджане - в 10 раз, Армении, Кыргызстане и Молдове - в 5-7 раз, Беларуси, России и Украине - в 3 раза). Лишь в Казахстане в негосударственных учебных заведениях среднего звена обучается в 2,7 раза больше учащихся, чем на платных отделениях государственных учебных учреждений.

### Удельный вес численности учащихся средних профессиональных учебных заведений, обучающихся на платной основе

на начало учебного года; в % к общему числу учащихся

	Всего		В том числе			
			в государственных учебных учреждениях*		в негосударственных учебных учреждениях	
	2014/2015	2015/2016	2014/2015	2015/2016	2014/2015	2015/2016
Азербайджан	56	58	52	53	4	5
Армения	51	40	45	34	6	6
Беларусь	40	39	29	29	11	10
Казахстан	60	59	17	16	43	43
Кыргызстан	84	84	71	72	13	12
Молдова	44	47	38	41	6	6
Россия	28	30	21	23	7	7
Таджикистан	44	46	44	46	-	-
Украина	48	46	37	36	11	10

\* Здесь и далее - обучение в государственных и муниципальных учебных учреждениях на платной основе включает лиц, обучающихся по контрактам (договорам) с юридическими и физическими лицами с полным возмещением стоимости обучения.

В средние профессиональные учебные учреждения стран Содружества в 2015 году было принято 1,6 миллиона человек. Число принятых в Кыргызстане в 2015 году было в 3,2 раза больше, чем в 2000 году, Таджики-

стане – в 2,7, Казахстане – в 2,2, Молдове – в 1,7 раза; меньше – в Азербайджане – на 7%, Беларуси – на 28%, Армении – почти 2 раза.

За последний год прием в средние профессиональные учебные учреждения Таджики-

стана вырос на 9%, России – на 4%, Кыргызстана – на 1%; снизился – в Армении – на 25%, Азербайджане, Беларуси, Казахстане и Украине – на 3-9%.

### Прием в средние профессиональные учебные учреждения в 2015 году

	Принято на обучение - всего, тыс. человек	В том числе на платной основе, в % к общему приему	Из них	
			на платные отделения государственных средних профессиональных учебных учреждений	в негосударственных средних профессиональных учебных учреждениях
Азербайджан	13,8	55	49	6
Армения	6,3	25	18	7
Беларусь	38,9	39	28	11
Казахстан	162,9	57	15	42
Кыргызстан	31,8	97	84	13
Молдова	8,9	52	45	7
Россия	699,3	35	27	8
Таджикистан	24,6	53	53	-
Узбекистан*	505,3	-	-	-
Украина	63,2	47	36	11
СНГ	1555	42	28	14

\* 2014/2015г.

В 2015 году средними профессиональными учебными учреждениями стран СНГ было подготовлено 1,3 миллиона специалистов. В Беларуси их число по сравнению с 2000 годом сократилось

на 11%, Молдове – на 16%, России – на 23%; возросло – в Казахстане и Кыргызстане – в 3,8 и 3,6 раза Таджикистане – в 1,7 раза, Азербайджане – на 45%. По сравнению с 2014 годом в боль-

шинстве стран произошло сокращение выпуска специалистов среднего звена на 1-7%. Увеличился он на 7-18% в Азербайджане, Армении и Кыргызстане.

### Выпуск специалистов средними профессиональными учебными учреждениями в 2015 году

	Выпущено специалистов - всего, тыс. человек	Выпуск специалистов, получивших платное образование, в % к общему выпуску, всего	В том числе	
			платными отделениями государственных средних профессиональных учебных учреждений	негосударственными средними профессиональными учебными учреждениями
Азербайджан	16,4	55	51	4
Армения	8,1	63	55	8
Беларусь	39,0	42	30	12
Казахстан	165,9	60	18	42
Кыргызстан	27,1	96	83	13
Молдова	6,3	38	33	5

	Выпущено специалистов - всего, тыс. человек	Выпуск специалистов, получивших платное образование, в % к общему выпуску, всего	В том числе	
			платными отделениями государственных средних профессиональных учебных учреждений	негосударственными средними профессиональными учебными учреждениями
Россия	446,0	28	20	8
Таджикистан	11,8	43	43	-
Узбекистан*	534,5	-	-	-
Украина	73,4	-	-	-
СНГ	1 328	-	-	-

\* 2014/2015г.

Подготовку специалистов в средних профессиональных учебных учреждениях стран Содружества в 2015/16 учебном году на постоянной основе вели 257 тысяч преподавателей.

На основе обмена и международных соглашений в 2015 году в средних профессиональных учебных учреждениях стран Содружества обучалось

22 тысячи учащихся из других стран СНГ. Больше всего их училось в России (82% указанного числа) и Казахстане (12%).

### Высшее профессиональное образование

В 2015/2016 учебном году в системе высшего образования стран Содружества функционировало 1,7 тысячи высших учебных учреждений. В начале 90-х годов в странах Содружества активно открывались новые высшие учебные учреждения, в том числе негосударственные. Это было вызвано, в первую очередь, необходимостью подготовки национальных кадров. К 2000 году число вузов достигло 2 тысяч, увеличившись по сравнению с 1991 годом в целом по Содружеству почти в 2 раза.

В последующие годы рост числа новых вузов замедлился, а в ряде стран произошло их сокращение. Это было вызвано как уменьшением числа выпускников

общеобразовательных учреждений, что является следствием негативных демографических процессов, происходивших в конце 90-х годов, так и оптимизацией их числа. Закрытию (слиянию) подвергаются как негосударственные, так и государственные вузы. По сравнению с 2000/2001 годом общее число вузов в Содружестве снизилось на 158, из них было закрыто 60 государственных и 98 негосударственных учреждений.

Основной причиной закрытия негосударственных вузов является лишение аккредитации учебных заведений из-за несоответствия уровня подготовки специалистов государственным стандартам, тогда как сокраще-

ние государственных вузов происходит в первую очередь за счет объединения слабых вузов с более сильными и создания на их основе крупных университетских центров. Это позволит улучшить финансирование оставшихся вузов. В странах проводятся мониторинги по выявлению неэффективно работающих вузов.

Наибольшее число учащихся в вузах стран Содружества наблюдалось в 2005 году, когда оно достигло почти 12 миллионов. В последующие годы их численность стала постепенно снижаться и к началу 2015/2016 учебного года составила около 8 миллионов студентов.

### Число высших учебных учреждений и численность студентов в них

на начало учебного года

	Число вузов всего, единиц	В том числе		Численность студентов всего, тыс.	В том числе обучающихся обучающихся в		
		государственных	негосударственных		государственных вузах	из них на платной основе	негосударственных вузах
Азербайджан							
2014/2015	53	39	14	158,2	136,6	78,5	21,6
2015/2016	54	41	13	161,2	140,6	86,0	20,6
Армения							
2014/2015	65	25	40	94,1*	83,2	70,2	10,9
2015/2016	63	25	38	96,5*	86,6	72,8	9,9
Беларусь							
2014/2015	54	45	9	362,9	328,3	189,6	34,6
2015/2016	52	43	9	336,4	307,6	173,6	28,8
Казахстан							
2014/2015	126	49	77	477,4	232,1	119,3	245,3
2015/2016	127	50	77	459,4	216,9	120,3	242,5
Кыргызстан							
2014/2015	53	34	19	214,4	188,8	156,2	25,6
2015/2016	52	34	18	199,5	175,6	144,5	23,9
Молдова							
2014/2015	31	19	12	89,5	72,5	45,0	17,0
2015/2016	31	19	12	81,7	67,0	40,3	14,7

Продолжение

	Число вузов всего, единиц	В том числе		Численность студентов всего, тыс.	В том числе обучающихся обучающихся в		
		государ- ственных	негосудар- ственных		государствен- ных вузах	из них на платной основе	негосударствен- ных вузах
Россия							
2014/2015	950	548	402	5 209	4 406	2 345	803
2015/2016	896	530	366	4 766	4 061	2 138	705
Таджикистан							
2014/2015	38	37	1	165,3	162,7	97,4	2,6
2015/2016	38	37	1	176,5	174,0	108,3	2,5
Туркменистан							
2008/2009	18	...	...	21	...	...	...
Узбекистан							
2014/2015	68	68	-	261,3	261,3	178,4	-
Украина							
2014/2015	277	197	80	1 438	1 310	752	128
2015/2016	288	208	80	1 375	1 259	702	116
СНГ							
2014/2015	1 715	1 061	654	8 470	7 181	4 031*	1289
2015/2016	1 669	1 055	614	7 914	6 750	3 763*	1164

\* Здесь и далее - начиная с 2014/15 г. включая магистров.

В странах Содружества преобладающая часть студентов, как и прежде, получает высшее образование в государственных учебных учреждениях, причем как на бесплатной, так и платной основе.

В государственных вузах основной формой обучения студентов является дневная (от 50% до 89% учащихся). В негосударственных вузах доля студентов, охваченных такими формами обучения, как очно-заочная, заочная, дистанционная по-прежнему остается достаточно высокой (в России - 84%, Беларуси - 79%, Таджикистане - 54%, Армении, Кыргызстане, Молдове и Украине - 40-52%, Казахстане - 26%). Эти формы обучения способствуют улучшению доступа населения к образованию и обеспечивают благоприятные условия для сочетания трудовой деятельности и учебы.

В структуре подготовки спе-

циалистов в области высшего профессионального образования сохраняется гуманитарная направленность. В Азербайджане, Армении, Беларуси, Молдове, России и Таджикистане от 20% до 35% учащихся вузов готовятся стать специалистами в области экономики и управления; с педагогикой и образованием связывают свое будущее 25% учащихся Азербайджана, 14% - Кыргызстана и Молдовы, 8-11% - Армении, Беларуси, России, 21% - Таджикистана; гуманитарные науки (политология, психология, юриспруденция, журналистика и т.д.) осваивает в Армении 31% учащихся, Кыргызстане - 21%, России - 20%, Таджикистане - 11%. Специальности в области здравоохранения готовятся получить 4-9% учащихся стран Содружества, физико-математических наук - 2-5%, естественных наук - 1-4%, культуры и искусства - 1-6%.

Работать в сельском хозяйстве планируют в дальнейшем 1-5% учащихся Азербайджана, Молдовы, России и Таджикистана, 8% - Армении и Беларуси. К специальностям, связанными с техникой и технологиями, проявили интерес примерно 20% студентов Азербайджана и Беларуси.

В 2015 году во все высшие учебные заведения стран Содружества было принято 1,9 миллиона студентов. Увеличение приема в вузы по сравнению с 2014 годом произошло в Молдове (на 1%), России (на 3%) и Таджикистане (на 23%), в остальных странах прием снизился.

В Таджикистане число принятых в 2015 году в 2,4 раза превышало численность зачисленных на обучение в 2000 году, Армении - в 1,5 раза, Азербайджане и Молдове - в 1,3 раза.

### Прием в высшие учебные заведения в 2015 году

	Принято на обучение - всего, тыс. человек	Принято на платное об- учение, в % к общему приему, всего	В том числе	
			на платные отделения государственных высших учебных учреждений	в негосударственные высшие учебные учреждения
Азербайджан	33,6	62	52	10
Армения	23,9	80	73	7
Беларусь	63,1	56	49	7
Казахстан	115,2	81	32	49
Кыргызстан	29,8	78	65	13
Молдова	24,6	62	47	15
Россия	1 222	57	43	14
Таджикистан	38,5	67	66	1
Узбекистан*	64,1	67	67	-
Украина	259,9	54	47	7
СНГ	1 875	60	46	14

\* 2014/2015 г.



Высшими учебными заведениями стран Содружества в 2015 году было выпущено свыше 2 миллионов специалистов. Несмотря на то, что по сравнению

с 2014 годом выпуск специалистов увеличился только в Азербайджане (на 3%), Кыргызстане (на 2%) и России (на 6%), а в остальных странах произошло

сокращение числа выпускников, он во всех странах был выше, чем в 2000 году, в 1,4–2,3 раза.

#### Выпуск специалистов высшими учебными учреждениями в 2015 году

	Выпущено специалистов - всего, тыс. человек	Выпуск специалистов, получивших платное образование, в % к общему выпуску, всего	В том числе подготовленных	
			платными отделениями государственных вузов	негосударственными вузами
Азербайджан	33,7	62	49	13
Армения	19,2	83	69	14
Беларусь	78,0	65	52	13
Казахстан	147,2	83	25	58
Кыргызстан	41,7	91	80	11
Молдова	23,6	68	48	20
Россия	1 300	59	44	15
Таджикистан	29,5	54	52	2
Узбекистан <sup>1)</sup>	67,6	69	69	-
Украина	374 <sup>2)</sup>	...	...	...
СНГ	2 115	...	...	...

<sup>1)</sup> 2014/2015г.

<sup>2)</sup> Включая часть выпускников средних профессиональных учреждений, получивших документ о присвоении образовательно-квалификационного уровня – бакалавр (базовое высшее образование).

В странах Содружества, ставших участниками процесса создания единого европейского образовательного пространства (Болонский процесс), был осуществлен переход на двухступенчатое обучение: бакалавр (не меньше трех лет обучения) и магистр (дополнительно два года). При этом в ряде стран Содружества сохраняется подготовка специалистов, процесс обучения которых длится пять лет, но их доля сокращается. В 2015 году диплом специалиста в Кыргызстане получил 81% (в 2014 году – 86%) всех выпускников, России – 49% (76%), Таджикистане – 33% (51%). Азербайджан полностью перешел на двухступенчатую модель: бакалавры составили 86% выпуска (в 2014 году – 88%) и магистры – 14% (12%), в Молдове – соответственно 75%

(70%) и 25% (27% магистры и 3% специалисты). В Казахстане обучение в магистратуре относится к послевузовскому образованию и основную часть студентов составляют бакалавры (94%).

Концепция формирования современного образовательного пространства СНГ предусматривает общность принципов государственной политики в сфере образования, организации новых форм межвузовского сотрудничества, согласованность государственных образовательных стандартов, программ, стандартов и требований по подготовке и аттестации научных и научно-педагогических кадров, сочетаемых с равными возможностями и свободной реализацией прав граждан на получение образования в обра-

зовательных учреждениях на территориях государств Содружества.

Создание механизмов для развития академической мобильности студентов и преподавателей в рамках Содружества является одной из составляющих концепции общего образовательного пространства. Обмен студентами содействует межкультурному диалогу в студенческой среде, сохранению, развитию и взаимообогащению культуры, языков, исторических и национальных традиций народов стран СНГ. В 2015 году в высших учебных заведениях стран Содружества обучалось 348 тысяч иностранных студентов (в 2014 году – 295 тысяч), из которых 238 тысяч (209 тысяч) являлись гражданами других стран СНГ.

#### Обучение иностранных студентов в высших учебных учреждениях стран Содружества в 2015/2016 учебном году

на начало учебного года; человек

	Прием		Численность учащихся		Выпуск	
	иностраннх студентов	в том числе из стран СНГ	иностраннх студентов	в том числе из стран СНГ	иностраннх студентов	в том числе из стран СНГ
Азербайджан	772	155	3 425	605	755	110
Армения <sup>1)</sup>	791	310	3 798	1 325	701	285
Беларусь	3 259	2 247	14 594	11 188	2 257	1 746
Казахстан <sup>1)</sup>	4 418	2 617	10 829	6 865	1 758	1 301
Кыргызстан	...	...	14 535	8 908	...	...
Молдова	1 066	77	3 719	254	587	49
Россия <sup>2)</sup>	88,7	70,3	242,5	183,1	42,3	31,2
Таджикистан	435	198	1 410	750	206	125
Украина <sup>2)</sup>	5,5	2,0	53,4	24,5	8,5	6,2

<sup>1)</sup> Обучение по программам высшего образования первой ступени – бакалавриат.

<sup>2)</sup> Тысяч.

Из общего числа иностранных студентов, обучающихся в высших учебных заведениях Азербайджана и Молдовы, студенты из других стран Содружества составляют соответственно 18% и 7% общей численности всех иностранных студентов, Армении – 35%, Таджикистана – 53%, Кыргызстана – 61%, Беларуси, Казахстана и России – 63-77%.

Из числа студентов других стран, обучавшихся в российских вузах, граждане Беларуси составляли 8%, Казахстана – 36%, Тур-

кменистана, Узбекистана и Украины – 9-12%. В высших учебных заведениях Армении студентами из стран Содружества, в основном, являются граждане России (88%), в вузах Азербайджана – России (45%) и Туркменистана (34%), Беларуси – Туркменистана (73%) и России (14%); Казахстана – Узбекистана (49%) и Кыргызстана (15%); Кыргызстана – Казахстана (57%), Таджикистана (21%), России (14%) и Узбекистана (6%); Молдовы – Украины (55%) и России (28%); Таджикистана – Тур-

кменистана (35%), Казахстана (20%), Кыргызстана (23%); Украины – Туркменистана (41%) и Азербайджана (40%). Обучение в высших учебных заведениях в 2015/16 учебном году осуществлял преподавательский состав, насчитывающий 534 тысячи штатных преподавателей. За последний год численность штатных преподавателей вузов снизилась в большинстве стран Содружества на 1-7%; увеличился штат преподавателей в Кыргызстане (на 12%) и Таджикистане (на 9%).

### Гендерное равенство в образовании

На Четвертой Всемирной конференции ООН по положению женщин, которая проходила в Пекине в 1995 году, были приняты Пекинская декларация и Пекинская платформа действий, в которой были сформулированы основные направления работы по достижению гендерного равенства во всех сферах жизнедеятельности человека. Вопрос соблюдения гендерного равенства в образовании является одним из 12 основных направлений деятельности по решению проблем женщин наряду с проблемами дискриминации в сфере занятости, здравоохранения, в политике, семье и т.д.

Образованию в обеспечении гендерного равенства отводится ведущая роль, что объясняется его возможностями участвовать в процессе гендерной социализации девочек и мальчиков, девушек и юношей, мужчин и женщин как субъектов обучения и воспитания в системе образования. Изучается механизм многогранных взаимодей-

ствий обучающихся с педагогами, сверстниками обоего пола, возрастные и индивидуальные особенности становления гендерной идентичности. Анализируется роль дошкольных, школьных, средних и высших профессиональных образовательных учреждений, а также учреждений дополнительного образования и профессиональной переподготовки как социальных институтов в гендерной социализации детей, молодежи и взрослых, способствующих ликвидации дискриминации по полу, преодолению гендерных стереотипов в педагогической практике.

Разработка гендерного подхода в образовании осуществляется сегодня в странах в соответствии с экономическим и социокультурными изменениями в обществе. В странах Содружества на законодательном уровне закреплено право женщин и мужчин на равный доступ к получению образования.

В большинстве стран практически не существует значи-

тельных гендерных различий между детьми младшего возраста в доступе к дошкольному образованию: доля девочек, посещающих детские дошкольные учреждения, составляет от 45% в Таджикистане и 46% в Азербайджане до 48-49% в остальных странах.

Среди обучающихся в средних общеобразовательных учреждениях также в основном наблюдается равное представительство полов. Более высокая доля девочек, учащихся в старших классах, объясняется тем, что мальчики чаще после окончания 9 класса идут либо работать с целью оказания помощи семье или получать профессию. Доля женщин, обучающихся в системе начального профессионального образования, значительно ниже в связи с тем, что в этих учреждениях шире представлены профессии, по которым традиционно учатся мальчики, так и тем, что девочки больше стремятся продолжить образование в школе на более высокой ступени.

### Женщины в составе учащихся дневных общеобразовательных учреждений и начальных профессиональных учебных учреждений

на начало учебного года; в % к общей численности учащихся

	Дневные общеобразовательные учреждения				Начальные профессиональные учебные учреждения	
	всего		в том числе в старших классах 10-11(12)			
	2000	2014	2000	2014	2000	2014
Азербайджан	48	46	50*	45*	...	27
Армения	51	48	55	52	16	25
Беларусь	50	49	56	55	38	32



	Дневные общеобразовательные учреждения				Начальные профессиональные учебные учреждения	
	всего		в том числе в старших классах 10-11(12)			
	2000	2014	2000	2014	2000	2014
Казахстан	49	49	53	54	37	-
Кыргызстан	49	49	57	53	36	29
Молдова	50	49	56	57	36	31
Россия	50	50	57*	55*	38	31
Таджикистан	46	48	39	46	34	23
Узбекистан	...	49	-	-	-	-
Украина	49	49	...	52*	...	38

\* Без обучающихся в специальных (коррекционных) школах.

Разрыв между мужчинами и женщинами в сфере среднего профессионального и высшего образования быстро сокращается, а в некоторых странах в этих учебных заведениях обучается больше женщин, чем мужчин.

### Женщины в составе учащихся средних и высших профессиональных учебных учреждений

на начало учебного года; в % к общей численности учащихся

	Средние профессиональные учебные учреждения		Высшие профессиональные учебные учреждения	
	2000	2015	2000	2015
Азербайджан	70	67	42	49
Армения	66	54	55	56
Беларусь	56	50	56	57
Казахстан	59	48	54	56
Кыргызстан	65	56	51	54
Молдова	57	53	56	58
Россия	...	50	57	54
Таджикистан	44	60	24	33
Узбекистан	37	49*	38	38*
Украина	54	56	53	51

\* 2014г.

Высокая доля женщин в составе учащихся в средних профессиональных учебных учреждениях объясняется большим количеством в их числе педагогических колледжей и медицинских училищ, где традиционно учится больше женщин.

Практически во всех странах Содружества наблюдается сокращение разрыва между мужчинами и женщинами в сфере высшего образования.

Удельный вес женщин в общей численности студентов высших учебных учреждений в 2015 году составил в Азербайджане, Кыргызстане, России и Украине 49-54%, Армении, Беларуси, Казахстане и Молдове – 56-58%; в Таджикистане их доля составила 33% и, несмотря на тенденцию к повышению (в 2000 году – 24%), пока остается самой низкой среди стран Содружества.

Одним из показателей, используемых для измерения прогресса в достижении гендерного равенства, является разработанный ЮНЕСКО показатель «Индекс гендерного паритета». В соответствии с ним соотношение женщин и мужчин равное 1 означает равенство полов; от 0 до 1 - соответствует преобладанию мужчин; значениям больше 1 - преобладание женщин.

### Индекс гендерного паритета в системе образования стран Содружества в 2015 году

	Соотношение численности воспитанников и учащихся по полу			
	дошкольные учреждения	дневные общеобразовательные учреждения	средние профессиональные учебные учреждения	высшие учебные учреждения
Азербайджан	0,86	0,86 <sup>1)</sup>	2,00	0,95
Армения	0,98	0,90	1,19	1,27
Беларусь	0,91	0,98	1,01	1,30
Казахстан	0,96	0,97	0,91	1,27
Кыргызстан	0,97	0,97	1,29	1,15
Молдова	0,94	0,97	1,12	1,37
Россия	0,93	0,98 <sup>1)</sup>	1,00	1,15
Таджикистан	0,80	0,91	1,50	0,50
Узбекистан <sup>2)</sup>	0,94	0,94	0,96	0,60
Украина	0,92	0,97 <sup>1)</sup>	1,28	1,06

<sup>1)</sup> Без обучающихся в специальных (коррекционных) школах.

<sup>2)</sup> 2014г.

Практически во всех странах преобладание женщин и не-разовательных учреждений. существует диспропорция в достаток учителей мужчин, преподавательском составе: особенно на уровне общеоб-

### Преподаватели образовательных учреждений по полу и видам образовательных учреждений в 2015/2016 учебном году

	В % к общей численности							
	дневные общеобразовательные учреждения		начальные профессиональные учебные учреждения <sup>1)</sup>		средние профессиональные учебные учреждения		высшие учебные учреждения	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Азербайджан	79	21	68	32	79	21	52	48
Армения	86	14	62	38	75	25	56	44
Беларусь	86	14	63	37	77	23	54	46
Казахстан	78	22	-	-	74	26	63	37
Кыргызстан	84	16	50	50	65	35	36	64
Молдова	86	14	55	45	70	30	53	47
Россия	88	12	69	31	78	22	57	43
Таджикистан	56	44	25	75	45	55	33	67
Узбекистан	71 <sup>2)</sup>	29 <sup>2)</sup>	-	-	54 <sup>1)</sup>	46 <sup>1)</sup>	41 <sup>1)</sup>	59 <sup>1)</sup>
Украина	...	...	...	...	...	...	...	...

<sup>1)</sup> 2014/15г.

<sup>2)</sup> По данным сайта Министерства народного образования Республики Узбекистан.

### Информатизация образования

Применение информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в системе образования стран Содружества осуществляется как в рамках государственной политики по информатизации общества в целом, так и действующего национального законодательства в сфере образования. Советом глав правительств СНГ были приняты «Стратегия сотрудничества государств-участников СНГ в построении и развитии информационного общества» и План действий по ее реализации до 2025 года. Одним из направлений реализации этой стратегии является развитие электронного обучения, как важнейшей составляющей общего образовательного пространства СНГ.

Инновационный характер развития образовательных процессов в странах Содружества невозможен без дальнейшей компьютеризации школ. Обучение медийной грамотности – право, закрепленное в Конвенции ООН по правам ребенка.

Компьютерные технологии проникают во все сферы человеческой деятельности, обеспечивают распространение информационных потоков в обществе, образуя глобальное информационное пространство. В странах Содружества были приняты программы по компьютеризации общеобразовательных учреждений как для нужд традиционного, так и дистанционного обучения.

Особое внимание уделялось этой проблеме в сельских школах.

Низкая наполняемость малокомплектных школ в сельской местности приводит к совмещению классов и многопредметной нагрузке учителя. Для таких школ характерен отток и нехватка педагогических кадров и слабая методическая обеспеченность учебными информационно-образовательными ресурсами. Использование электронных образовательных ресурсов может обеспечить учащимся малокомплектных школ доступ к качественному образованию без перехода в более крупные общеобразовательные учреждения.

### Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, в дневных общеобразовательных школах

	Число персональных компьютеров, тысяч			В расчете на 1000 обучающихся, единиц		
	всего	в том числе в школах, расположенных		всего	в том числе в школах, расположенных	
		в городской местности	в сельской местности		в городской местности	в сельской местности
Азербайджан						
2014/2015	59,9	35,2	24,7	46	46	45
2015/2016	65,2	38,6	26,6	48	48	48
Армения						
2014/2015	20,5	12,2	8,3	57	54	61
2015/2016	21,2	12,5	8,7	58	55	64
Беларусь						
2014/2015	55,1	37,5	17,6	60	51	95
2015/2016	59,2	41,2	18,0	62	54	97

	Число персональных компьютеров, тысяч			В расчете на 1000 обучающихся, единиц		
	всего	в том числе в школах, расположенных		всего	в том числе в школах, расположенных	
		в городской местности	в сельской местности		в городской местности	в сельской местности
Казахстан						
2014/2015 <sup>1)</sup>	253,5	123,3	130,2	...	...	...
2015/2015 <sup>1)</sup>	293,0	145,5	147,5	105	99	112
Кыргызстан						
2014/2015	17,3	5,9	11,4	17	17	16
2015/2016	19,1	6,5	12,6	18	17	18
Молдова						
2014/2015	21,0	7,6	13,4	62	49	72
2015/2016	22,7	8,3	14,4	68	53	81
Россия						
2014/2015	1 862,6	1 261,3	601,3	131	120	163
2015/2016	1 932,4	1 312,9	619,5	132	121	166
Таджикистан						
2014/2015	44,1	13,4	30,7	25	27	25
2015/2016	48,8	14,7	34,1	27	29	27
Узбекистан						
2014/2015	148,8	64,4	84,4	33	27	40
Украина <sup>2)</sup>						
2014/2015	270,3	152,9	117,4	73*	61*	97*
2015/2016	274,5	156,6	117,9	74*	62*	99*

<sup>1)</sup> Включая вечерние школы и Назарбаевские Интеллектуальные школы (НИШ).

<sup>2)</sup> Общее число персональных компьютеров.

Интернет является универсальным средством поиска информации для организации учебного процесса и передачи знаний (открывает доступ к тематическим образовательным порталам, электронным базам библиотек и т.д.) и служит инструментом для преодоления информационного неравенства сельских и городских школьников. Помимо

проблем недостаточной оснащенности учебных классов компьютерами, в целом возникает проблема ограниченного доступа к Интернету учащихся. В 2015/16 учебном году в Кыргызстане из всех школьных компьютеров, используемых в учебных целях, 28% имели выход в Интернет (в сельских школах – 21%), Азербайджане – 58% (44%), Ар-

мении – 55% (48%), Молдове – 61% (57%), России – 72% (63%).

Применение ИКТ в среднем и высшем профессиональном образовании в значительной степени зависит от уровня владения выпускниками общеобразовательных школ информационно-коммуникационными технологиями.

#### Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, в образовательных учреждениях среднего и высшего профессионального образования в 2014/2015 учебном году

	Число персональных компьютеров в расчете на 1000 обучающихся, единиц			
	средние профессиональные учреждения		высшие профессиональные учреждения	
	всего	в том числе имеющие доступ к сети Интернет	всего	в том числе имеющие доступ к сети Интернет
Азербайджан	67	25	125	83
Армения	...	...	...	...
Беларусь	117	63	161	120
Казахстан	109	76	176	151
Кыргызстан	10	6	75	51
Молдова	84	64	123	114
Россия	145	111	222	199
Таджикистан	70	5	82	34
Туркменистан	...	...	...	...
Узбекистан	38	33	148	143
Украина	...	...	...	...

Использование информационно-коммуникационных техно-

логий в образовании может повысить его качество и добиться

лучших результатов в обучении.

#### Проблема трудоустройства выпускников

Рынок образовательных услуг в странах Содружества ориентируется на потребности личности в профессиональном образовании, а не на реальные потреб-

ности рынков труда. Ориентация учреждений высшего профессионального образования на подготовку по так называемым рыночным профессиям, имею-

щим повышенный спрос у молодежи (юристы, специалисты финансово-экономической и управленческой сферы), в условиях неразвитого рынка труда

приводит к дисбалансу между профессиональной структурой рынка труда и реальной квалификацией свободной рабочей силы.

Популяризация высшего образования нарушает баланс подготовки специалистов. На протяжении последних двух десятилетий в большинстве стран Содружества сохраняется тенденция превышения выпуска специалистов из высших профессиональных учебных учреждений над выпуском из средних, что не соответствует потребностям рынка труда, где отмечается нехватка специалистов среднего звена. Если, например, в 1990 году в странах Содружества на 100 выпускников средних профессиональных учебных заведений приходилось от 50 до 80 выпускников вузов, то в настоящее время, наоборот, число выпуск-

ников вузов значительно превышает число выпускников средних профессиональных учреждений.

При дисбалансе объемов и профилей подготовки специалистов с потребностями рынка труда выпускники учебных учреждений (особенно вузов) испытывают все большие трудности с трудоустройством.

Отсутствие опыта работы еще больше усугубляют проблемы, связанные с поиском работы молодежью, закончившей учебные заведения среднего и высшего профессионального образования.

Получение высшего образования не является гарантом трудоустройства в будущем. По данным обследований рабочей силы, в 2015 году в Армении, Казахстане, Молдове и Украине безработные, имеющие высшее

образование, составляли 24-28% общей численности безработных, Азербайджане, Кыргызстане и России – 15-20%. В то же время среди безработных высока доля лиц, имеющих только среднее (полное) общее образование: в Азербайджане, Кыргызстане и Таджикистане – более половины всех безработных, Армении, Казахстане и России – 29-41%. Начальное профессиональное образование имели 30% безработных Украины, 22% – Молдовы и 20% – России.

На начало 2016 года в странах Содружества выпускники различных учебных учреждений составили в Азербайджане 5% общего числа зарегистрированных безработных, Кыргызстане – 34%, Таджикистане – 60%, в остальных странах Содружества – 2-4%.

## 2.2 Заболеваемость, инвалидность и состояние здравоохранения в странах Содружества

Первичная заболеваемость – это число впервые в жизни диагностированных заболеваний в течении одного года. На величину этого показателя влияет не только фактическое состояние здоровья людей, но и в немалой степени полнота охвата населения медицинским наблюдением, доступность для населения современной и качественной медицинской помощи.

В 2015 году в странах Содружества было зарегистрировано 165 миллионов случаев заболеваемости с впервые установленным диагнозом, что на 2% меньше, чем в предыдущем году (668 случаев на 1000 населения). В Азербайджане и Тад-

жикистане уровень первичной заболеваемости в 2015 году составил соответственно 191 и 180 случаев на 1000 населения, в Армении, Кыргызстане, Молдове и Украине – 282–327, Беларуси, Казахстане и России – 524–816 случаев на 1000 населения.

На детей в возрасте до 14 лет из общего числа заболеваний с впервые установленным диагнозом приходится 62 миллиона случаев, или 37%, при том что в общей численности населения дети в возрасте от 0 до 14 лет составляют 19%. По сравнению с предыдущим годом этот показатель вырос на 9 миллионов случаев, или на 15%. Уровень первичной заболеваемости у де-

тей в возрасте до 14 лет составил 1391 случай на 1000 населения соответствующего возраста. В Азербайджане, Кыргызстане, Таджикистане он составляет 201–345 случаев на 1000 населения в возрасте 0-14 лет; в Армении, Казахстане, Молдове – 501–872; Беларуси, России и Украине – 1286–1855 случаев на 1000 населения соответствующего возраста.

В структуре первичной заболеваемости в странах Содружества лидируют болезни органов дыхания (44%), что в значительной мере обусловлено распространенностью острых инфекций верхних дыхательных путей и гриппа.

### Заболеваемость по основным классам болезней в странах Содружества

зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые; на 1000 человек населения

	2000	2005	2012	2013	2014	2015
Инфекционные и паразитарные заболевания	31	32	28	28	27	26
Злокачественные новообразования	3	3	3	3	3	3
Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	10	10	10	11	10	11
Болезни органов дыхания	283	276	295	299	289	289
Психические расстройства и расстройства поведения	6	3	3	3	3	3
Болезни системы кровообращения	22	27	30	31	29	30
Болезни органов пищеварения	30	32	32	32	33	32
Травмы и отравления	68	70	72	70	68	67

Высокий уровень заболеваемости гриппом и острыми инфекциями верхних дыхательных путей в 2015 году был зафиксирован в Беларуси, России и Украине – 260–424 случая на 1000 населения. В Азербайджане, Армении, Казахстане, Кыргызстане, Молдове и Таджикистане этот показатель составил 40–81 случай на 1000 населения.

Наиболее подвержены простудным заболеваниям дети до 14 лет. В Беларуси, России и Украине у детей в возрасте 0–14 лет этот показатель составил 880–1313 случаев на 1000 населения соответствующего возраста.

Второе место по обращаемости населения в медицинские учреждения занимают травмы, отравления и другие последствия воздействия внешних причин

(10% общего числа зарегистрированных заболеваний с впервые установленным диагнозом).

В течение 2015 года в странах Содружества было зарегистрировано более 16,6 миллиона случаев травм и отравлений (67 на 1000 человек населения). Самый высокий уровень заболеваемости от травм и отравлений был зафиксирован в России – 90 случаев на 1000 человек населения; в Беларуси, Казахстане, Молдове, Украине этот показатель составил 30–74, Азербайджане, Армении, Кыргызстане и Таджикистане 6–20 случаев на 1000 человек населения. На детей в возрасте до 14 лет из общего числа заболеваний с травмами, отравлениями и другими последствиями воздействия внешних причин приходится 3,2 миллиона случаев, или 19%.

На третьем месте находятся болезни системы пищеварения, на них приходится 4,8% общего числа заболеваний, далее – болезни системы кровообращения (4,4%), инфекционные и паразитарные заболевания (4,1%).

В структуре первичной заболеваемости детей стран Содружества в возрасте 0–14 лет в 2015 году на первом месте находились болезни органов дыхания – 65% (в основном это заболевания ОРВИ и грипп), на втором – болезни вследствие травм и отравлений – 5,2%, на третьем – болезни органов пищеварения – 4,3%, на четвертом – некоторые инфекционные и паразитарные болезни – 4,2% и на пятом – болезни нервной системы – 3%.

### Болезни системы кровообращения

Болезни системы кровообращения являются основной причиной инвалидизации и смертности взрослого населения. Заболевания артериальной гипертонией, ишемической болезнью сердца и цереброваскулярными болезнями очень часто встречаются среди людей трудоспособного возраста, нанося тем самым значительный экономический ущерб государству. Употребление табака,

нездоровое питание и отсутствие физической активности повышают риск инфаркта и инсульта.

Сердечно-сосудистые заболевания (ССЗ) являются основной причиной смерти во всем мире: ни по какой другой причине ежегодно не умирает столько людей, сколько от ССЗ. По оценке ВОЗ, от сердечно-сосудистых заболеваний ежегодно умирает около 17 миллионов человек, или 30%

всех случаев смертей; из них – 42% – от ишемической болезни и 38% – от инсульта. У каждого третьего взрослого человека в мире повышенное артериальное давление.

В 2015 году в странах Содружества показатель первичной заболеваемости болезнями системы кровообращения составил 30 случаев на 1000 человек населения, или на 3% больше, чем в 2014 году (29 случаев).

### Уровень заболеваемости болезнями системы кровообращения в 2015 году

зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые; на 100 тыс. человек населения

	Болезни системы кровообращения	Из них	
		острый инфаркт миокарда	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением (гипертония)
Азербайджан	1 408,6	35,9	442,9
Армения	1 857,6	71,6	834,2
Беларусь	2 687,8	171,1	623,4
Казахстан	2 429,7	45,7	1 168,2
Кыргызстан	884,4	15,4	365,4
Молдова	1 813,8	47,9	268,1
Россия	3 116,7	109,1	898,3
Таджикистан	800,7	11,9	504,2
Украина	4 321,0	111*	...

\*2012г.

### Злокачественные новообразования

Злокачественные новообразования занимают второе место в структуре причин инвалидизации и смертности населения.

Каждый год от этого заболевания в мире умирает около 8 миллионов человек. По данным ВОЗ, онкологические заболевания за-

нимают 13% в структуре общей смертности в мире. При этом 70% всех умерших от рака проживают в странах с небольшим

уровнем достатка на душу населения. К 2030 году общее число умерших от рака составит 13 миллионов. При этом увеличение продолжительности жизни будет приводить к сильнейшему росту заболеваемости раком.

В странах Содружества в 2015 году зафиксировано 0,8 миллиона новых случаев заболеваний раком, что на 4% больше, чем в 2014 году (326 на 100 тысяч человек населения); из

них 52% составляли женщины.

Рост заболеваемости злокачественными новообразованиями обусловлен процессами старения населения и увеличением влияния факторов риска заболевания раком, такими как высокий индекс массы тела, недостаточное употребление в пищу фруктов и овощей, отсутствие физической активности, употребление табака и алкоголя, состояние окружающей среды и др. Уровень

заболеваемости злокачественными новообразованиями находится в тесной зависимости от пола и возраста больных. По состоянию на начало 2016 года под диспансерным наблюдением находилось 4,1 миллиона больных раком, что на 3% больше, чем в 2014 году. Из общего числа больных, состоящих на учете с диагнозом рак, около 60% – женщины.

### Численность больных злокачественными новообразованиями

на 100 тыс. человек населения

	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые		Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, на конец года	
	2014	2015	2014	2015
Азербайджан	101	107	400	424
Армения	278	279	1 293	1 363
Беларусь	484	513	2 718	2 827
Казахстан	199	208	864	884
Кыргызстан	95	92	406	411
Молдова	249	245	1 758	1 806
Россия	357	374	2 250	2 323
Таджикистан	37	36	124	153
Украина	314	314	2 231	2 258
Всего по СНГ	314	326	1 960	2 013

### Заболеваемость населения сахарным диабетом

В классе болезней эндокринной системы заболеваемость сахарным диабетом растет наиболее высокими темпами. Сахарный диабет – тяжелое заболевание, опасное своими осложнениями на более поздних стадиях, что делает его серьезной медико-социальной проблемой.

В структуре причин инвалидизации и смертности населения диабет занимает третье место после сердечно-сосудистых и онкологических заболеваний. По оценке ВОЗ, во всем мире

насчитывается более 220 миллионов больных диабетом. Им страдает каждый десятый взрослый человек. К 2030 году прогнозируется увеличение числа больных в 2 раза. В странах Содружества на начало 2016 года численность состоящих на учете больных сахарным диабетом составила 6 миллионов человек, что на 0,2 миллиона человек, или на 4%, больше, чем на начало 2015 года, и на 3,7 миллиона человек, или в 2,6 раза, больше,

чем 15 лет назад. В 2015 году в странах Содружества было зарегистрировано 592 тысячи новых случаев заболеваний сахарным диабетом (в 2014 году – 572 тысячи случаев). В Азербайджане, Армении, Беларуси, Молдове, России и Украине число новых случаев заболевания сахарным диабетом составило 241 – 291 человек на 100 тысяч человек населения; в Казахстане – 173; Кыргызстане и Таджикистане – соответственно 96 и 118 человек.

### Численность больных сахарным диабетом

на 100 тыс. человек населения

	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые		Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, на конец года	
	2014	2015	2014	2015
Азербайджан	267	256	2 053	2 184
Армения	267	291	2 245	2 428
Беларусь	272	301	...	...
Казахстан	164	173	1 501	1 543
Кыргызстан	94	96	748	783
Молдова	257	292	2 189	2 414
Россия	235	241	2 680	2 774
Таджикистан	64	118	365	250
Украина	267*	...	2 680*	...
Всего по СНГ	230	231	2 428	2 337

\*2012г.



Среди состоящих на учете больных с диагнозом сахар-

ный диабет на начало 2016 года 3,6 миллиона человек,

или 60% составляли женщины.

### Заболеваемость туберкулезом

В классе инфекционных и паразитарных болезней туберкулез является одним из наиболее трудно поддающихся лечению заболеваний, приводящих к длительной нетрудоспособности и высокой смертности населения. По данным ВОЗ, в мире в 2014 году 9,6 миллиона человек заболели туберкулезом и 1,5 миллиона человек умерли от этой болезни. Более 95% случаев смерти от туберкулеза происходит в странах с низким и средним уровнем дохода, и эта болезнь является одной из трех основных причин смерти женщин в возрасте от 15 до 44 лет. Одна из задач в рамках недавно принятых целей в обла-

сти устойчивого развития (ЦУР) заключается в том, чтобы к 2030 году покончить с эпидемией туберкулеза. Риск заболеть туберкулезом подвергаются все возрастные группы, однако из числа заболевших в целом доминирует возрастная группа 18 – 30 лет. В странах Содружества удельный вес молодежи в возрасте 15-29 лет в общей численности вновь выявленных больных активным туберкулезом колеблется от 10% до 40%. Среди вновь выявленных больных туберкулезом 70% составляют мужчины.

В странах Содружества в 2015 году случаи заболевания туберкулезом были зарегистри-

рованы у 0,1 миллиона человек. По сравнению с 2014 годом уровень первичной заболеваемости туберкулезом среди населения снизился на 3%. В Азербайджане, Армении и Беларуси число новых случаев составило 28-42 человека на 100 тысяч человек населения; в Казахстане, Молдове, России, Таджикистане и Украине – 56-67, Кыргызстане – 98 человек. На начало 2014 года в странах СНГ на диспансерном учете состояло 0,3 миллиона больных с активной формой туберкулеза, что на 6% меньше, чем на ту же дату предыдущего года.

### Численность больных активным туберкулезом

на 100 тыс. человек населения

	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые		Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, на конец года	
	2014	2015	2014	2015
Азербайджан	56	42	103	101
Армения	35	28	131	123
Беларусь	35	33	83	72
Казахстан	66	59	136	112
Кыргызстан	101	98	164	130
Молдова	77	67	106	95
Россия	60	58	137	129
Таджикистан	61	60	137	130
Украина	60	56	91	85
Всего по СНГ	59	57	125	116

### Инфекции, передающиеся половым путем

Инфекции, передающиеся половым путем (ИППП), оказывают серьезное воздействие на сексуальное и репродуктивное здоровье людей и входят в число пяти основных категорий заболеваний, с которыми взрослые люди обращаются за медицинской помощью, и которые грозят такими осложнениями, как бесплодие, внутриутробное инфицирование плода, стойкие нарушения репродуктивного здоровья.

По оценкам ВОЗ, ежедневно более одного миллиона человек приобретают инфекцию, передаваемую половым путем, и ежегодно 500 миллионов человек заболевают одной из четы-

рех ИППП: хламидиозом, гонококковой инфекцией (гонореей), сифилисом и трихомониазом.

В последние годы ситуация с венерическими заболеваниями несколько стабилизировалась. В странах Содружества в течение 2015 года уровень первичной заболеваемости сифилисом и гонореей составил соответственно 19 и 17 человек на 100 тысяч человек населения. На начало 2016 года на диспансерном учете с диагнозом сифилис состояло 85 человек и с диагнозом гонорея – 2 человека на 100 тысяч человек населения.

Заболевания сифилисом и гонореей поддаются лечению, в то время как некоторые дру-

гие заболевания ИППП являются вирусными инфекциями и практически не лечатся. К таким заболеваниям относится ВИЧ. По данным ВОЗ, в мире в течение 2012 года было зарегистрировано 2,3 миллиона носителей ВИЧ-инфекции, и на начало 2013 года в мире насчитывалось 35,3 миллиона человек с ВИЧ. В странах Содружества в 2015 году было вновь зарегистрировано более 60 тысяч ВИЧ-инфицированных. В Азербайджане, Армении, Кыргызстане этот показатель составил 7-10 человек на 100 тысяч человек населения; Казахстане, Молдове и Таджикистане – 13-16; Беларуси, России и Украине – 27-

37 человек на 100 тысяч человек населения. На начало 2016 года на диспансерном учете с диагнозом ВИЧ-инфекция в странах Со-

дружества состояло порядка 0,7 миллиона человек, или на 15% больше, чем на начало предыдущего года. Одной из основных

причин заражения по-прежнему остается внутривенное введение наркотиков с использованием нестерильных инструментов.

### Заболеваемость наркологическими расстройствами

Заболеваемость наркологическими расстройствами наносит огромный материальный и нравственный ущерб как обществу в целом, так и отдельным гражданам. По данным ВОЗ, около 16 миллионов человек в мире страдают расстройствами, связанными с употреблением психоактивных веществ. Для покрытия расходов, связанных с лечением наркомании, во всем мире потребовалось бы при-

мерно 200-250 миллиардов долларов США (0,3-0,4% общемирового ВВП). Фактически медицинскую помощь получает один человек из пяти нуждающихся.

В 2015 году в странах Содружества было зарегистрировано 36 тысяч человек с впервые установленным диагнозом наркомании и токсикомании, или 15 человек на 100 тысяч человек населения. В Кыргызстане, Таджикистане и Украине он составил 7-9 человек

на 100 тысяч человек населения; Армении, Беларуси, России – 11–19 и Азербайджане, Молдове и Казахстане – соответственно 21, 28 и 32 человека на 100 тысяч человек населения. На диспансерном учете с этим диагнозом в странах СНГ на начало 2016 года состояло 0,5 миллиона человек населения, или 188 человек на 100 тысяч человек населения.

### Инвалидность

Рост инвалидизации является одной из сложных проблем систем здравоохранения и социальных служб не только в странах Содружества, но и во всем мире, что обусловлено глобальным ростом числа хронических заболеваний, а также следствием демографического старения населения. При этом нередко лица с низким доходом, безработные или с низким уровнем образования подвергаются повышенному риску инвалидности.

По оценкам ВОЗ, в мире более 1 миллиарда людей имеют какую-либо форму инвалидности. Это соответствует почти 15% населения мира. От 110 миллионов (2,2%) до 190 миллионов людей (3,8%) 15 лет и старше испытывают значительные трудности в функционировании. Показатели инвалидности ежегодно растут в связи со старением населения и ростом бремени хронических нарушений здоровья.

Учитывая чрезвычайную важность решения проблем, с которыми сталкиваются люди, живущие с инвалидностью, Генеральной Ассамблеей ООН 13-го

декабря 2006 года была принята Конвенция о правах инвалидов (резолюция ГА A/RES/61/106), которая является международным договором в области прав человека. Конвенция была открыта для подписания 30 марта 2007 года и вступила в силу 3 мая 2008 года после ее ратификации двадцатью государствами-участниками.

К настоящему времени к Конвенции ООН о правах инвалидов присоединилось большинство государств - участников СНГ и начали представлять свои первоначальные доклады о выполнении Конвенции в Комитет ООН по правам инвалидов.

Конвенция определяет категории инвалидов и подтверждает, что все инвалиды должны пользоваться своими правами и основными свободами. Она поясняет и определяет каким образом все категории прав применяются в отношении инвалидов и устанавливает сферы, которые необходимо адаптировать для того, чтобы инвалиды могли эффективно осуществлять свои права, а также сферы, в которых нарушены их права и в которых

необходимо усилить защиту их прав. В странах СНГ, как и в других странах мира, предстоит еще многое сделать в целях полноценного выполнения норм Конвенции, создания как доступной внешней среды для жизни людей с инвалидностью, так и по изменению существующих в обществах стереотипов в отношении людей с инвалидностью, признания их права на полноценное включение в жизнь общества.

Из-за затрудненного доступа к службам здравоохранения люди, живущие с инвалидностью, имеют неудовлетворенные медико-санитарные потребности. Высокая стоимость платных услуг здравоохранения и проблемы с доступностью транспорта являются двумя основными причинами того, что инвалиды не могут получить необходимой им медико-санитарной помощи. В странах Содружества в течение 2015 года в возрасте 18 лет и старше признаны инвалидами 1,0 миллиона человек, что на 0,2% меньше, чем в 2014 году.



## Численность лиц, впервые признанных инвалидами

2015г.; 18 лет и старше

	Всего, тыс. человек	В том числе по группам инвалидности			На 10000 человек населения	В том числе по группам инвалидности		
		I	II	III		I	II	III
Азербайджан	27,0	2,4	19,1	5,5	38	3	27	8
Армения	14,7	0,7	3,6	10,4	63	3	15	45
Беларусь	56,6	15,0	24,4	17,2	74	20	32	22
Казахстан	38,8	4,4	22,0	12,4	32	4	18	10
Кыргызстан	11,0	1,2	7,4	2,4	18	2	12	4
Молдова	11,2	1,7	6,0	3,5	39	6	21	12
Россия	695,0	125,4	261,8	307,8	59	11	22	26
Таджикистан	7,7	0,9	4,1	2,7	15	2	8	5
Туркменистан*	7,0	0,5	4,9	1,6	...	...	...	...
Украина	138,2	17,6	48,7	71,9	39	5	14	20

\* 2010г.

Из общего числа впервые признанных инвалидами в 2015 году в целом по странам Содружества 169 тысяч человек, или 17%, получили первую группу инвалидности, 402 тысячи человек, или 40% – вторую и 435 тысяч человек (43%) – третью группу инвалидности.

Из общего числа впервые признанных инвалидами среди взрослого населения в 2015 году 0,2 миллиона человек, или 16%, составили лица в воз-

расте 18–29 лет. В Азербайджане этот показатель составил 26 человек на 10000 человек населения соответствующего возраста, в Казахстане, Кыргызстане, Молдове и России (в возрасте 18-44) – 11, Таджикистане – 14 на 10000 человек населения.

В общей численности взрослого населения, которому впервые установлена инвалидность в 2015 году в странах Содружества, 974 тысячи человек, или

97%, приходилось на получивших инвалидность по общему заболеванию, 9 тысяч, или 1%, получили инвалидность в результате трудового увечья, 20 тысяч, или 2%, являются инвалидами с детства. В 2015 году в общем числе признанных инвалидами лица, получившие инвалидность вследствие трудового увечья и профессиональных заболеваний, составили от 0,02% в Азербайджане до 1,7% в Казахстане.

## Численность лиц, пострадавших на производстве (включая погибших)

	Человек		На 10000 работающих	
	2014	2015	2014	2015
Азербайджан	272	161	1,8	1,1
Армения	57	45	5,5	4,3
Беларусь	1 833	1 524	4,1	4,3
Казахстан	2 578	2 307	5,7	5,0
Кыргызстан	164	134	3,3	2,6
Молдова	525	441	9,1	7,6
Россия	31 243	28 240	14,5	13,5
Таджикистан	93	83	1,7	1,7
Украина	6 265	4 444	6,0	6,0

Основными причинами первичной инвалидности по общему заболеванию в странах СНГ являются болезни системы кровообращения (31%), злокачественные новообразования (25%), последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин (6%) и психические расстройства и расстройства поведения (5%).

В современном обществе сохраняется тенденция ухудшения качественного состава населения на фоне роста инвалидизации детей и молодежи, что влияет на экономическое разви-

тие страны вследствие сокращения реальной численности трудоспособного населения. Среди причин, способствующих возникновению инвалидности у детей, основными являются ухудшение экологической обстановки, резкое сокращение потенциала здоровья новорожденных, ухудшение репродуктивного здоровья родителей, отсутствие культуры здорового образа жизни.

По данным ВОЗ, в мире дети – инвалиды составляют 2-3% всего детского населения.

В 2015 году в странах Содружества признано инвалидами 0,1 миллиона детей, или 0,2%, населения в возрасте до 18 лет. На первом месте по причинам детской инвалидности находятся болезни нервной системы - 22% всех причин инвалидности, на втором – врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения – 21% и на третьем месте – психические расстройства и расстройства поведения – 20% всех причин.

### Дети в возрасте до 18 лет, впервые признанные инвалидами

	Всего, тыс. человек		На 10 тыс. человек населения соответствующего возраста	
	2014	2015	2014	2015
Азербайджан <sup>1)</sup>	11,2	7,9	44	31
Армения	0,9	1,0	14	15
Беларусь	3,3	3,7	19	20
Казахстан	...	10,8	...	20
Кыргызстан	4,2	4,2	7	7
Молдова	1,5	1,6	22	23
Россия	72,8	69,8	26	24
Таджикистан	3,2	2,6	9	8
Украина	18,2 <sup>2)</sup>	...	23 <sup>2)</sup>	...

<sup>1)</sup> До 16 лет.

<sup>2)</sup> 2012г.

На начало 2016 года в странах Содружества функционировало 205 учреждений для детей-инвалидов на 34 тысячи мест, в которых находилась 31 тысяча детей-инвалидов.

### Число учреждений для детей-инвалидов

	Число учреждений	В них количество:	
		мест, единиц	детей, человек
Азербайджан	2	370	320
Армения	3	445	460
Беларусь	10	1 821	1 734
Казахстан	20	2 296	2 305
Кыргызстан	5	522	452
Молдова	2	625	510
Россия	144	23 309	20 615
Таджикистан	1	200	198
Туркменистан (2010г.)	1	250	266
Украина	49	6 846	5 861

На начало 2016 года в странах СНГ работали 1,7 тысячи домов-интернатов для граждан пожилого возраста и инвалидов на 288 тысяч мест, в которых пребывало 312 тысяч человек.

### Здравоохранение

Повышение доступности качественной медицинской помощи для населения является приоритетной задачей социальной политики каждого государства.

Реализация государственных проектов государств Содружества по совершенствованию

систем здравоохранения, повышение качества и доступности медицинской помощи, отвечающей современным стандартам, требует значительного увеличения бюджетного финансирования здравоохранения, развития обязательного и добровольного

медицинского страхования, совершенствования управления отраслями здравоохранения, наличия высококвалифицированных медицинских кадров, обученных методам работы с современным медицинским диагностическим и лечебным оборудованием.

### Финансирование здравоохранения

Расходы государственного бюджета на здравоохранение в 2015 году по сравнению с 2000 годом в большинстве стран Содружества значительно возросли: в Азербайджане – в 17,3 раза, а с

учетом индекса потребительских цен – в 7,2 раза, Армении – соответственно в 8,7 и 4,6, в Беларуси – в 76,9 и 3,2, Казахстане – в 15,9 и 5,1, Кыргызстане – в 9,2 и 3,1, Молдове – в 13,7 и 4,1, России – в

18,7 и 3,8, Таджикистане – в 57,1 и 10,8 и Украине – в 14,5 раза и 2,8 раза. Тем не менее проблема дефицитности финансирования этой отрасли по-прежнему является чрезвычайно актуальной.

## Расходы консолидированного бюджета на здравоохранение

в % к ВВП

	2000	2005	2012	2013	2014	2015
Азербайджан*	0,9	0,9	1,1	1,1	1,1	1,3
Армения*	1,0	1,4	1,5	1,4	1,6	1,7
Беларусь	5,0 <sup>2)</sup>	4,6	3,8	3,9	3,8	4,0
Казахстан	2,1 <sup>1)</sup>	2,4 <sup>1)</sup>	2,3	2,2	2,2	2,1
Кыргызстан	2,0	2,3	3,7	3,3	3,0	3,0
Молдова	2,9	4,2	5,4	5,2	5,3	5,3
Россия	2,1	3,7 <sup>2)</sup>	3,4	3,7	3,6	4,0
Таджикистан	0,9	1,1	1,9	1,9	2,0	2,0
Украина	2,8	3,4	4,0	4,0	3,6	3,6

\* Государственный бюджет; по Армении с 2005г., Казахстану до 2009г.

В рамках бюджетного финансирования системы здравоохранения предусматривается увеличение оплаты труда работников здравоохранения.

Среднемесячная номинальная заработная плата работников системы здравоохранения в 2015 году в Азербайджане составила 204 маната (198 долларов США), Армении – 136784 драма (286 долларов США), Беларуси –

5444 тысячи белорусских рублей (335 долларов США), Казахстане – 92 тысячи тенге (415 долларов США), Кыргызстане – 9381 сом (145 долларов США), Молдове – 4391 лей (233 доллара США), России – 28,2 тысячи рублей (465 долларов США), Таджикистане – 674 сомони (109 долларов США), Украине – 2829 гривен (130 долларов США). В Азербайджане, Казахстане, Кыргызстане и

России рост зарплаты по сравнению с предыдущим годом составил 2–4%, Армении, Беларуси, Молдове и Украине – 7–18%.

Несмотря на это средняя номинальная заработная плата работников отрасли «здравоохранение и предоставление социальных услуг» продолжает оставаться ниже уровня заработной платы в среднем по стране.

### Функционирование системы здравоохранения

В системе здравоохранения стран Содружества на начало 2016 года функционировали 11,7 тысячи больничных учреждений на 2 миллиона больничных коек (из них 0,2 миллиона коек предназначено для детей в возрасте 0–14 лет) и 46 тысяч

амбулаторно-поликлинических учреждений с плановой мощностью на 5,3 миллиона посещений в смену, или 225 посещений на 10 тысяч человек населения.

В условиях сокращения коечного фонда и развития стационарозамещающих технологий

средняя продолжительность пребывания больного в стационаре за последние годы снижается. В странах Содружества ввод в действие новых амбулаторно-поликлинических учреждений в 2015 году снизился на 795 тысяч посещений в смену, или на 2,2%.

### Ввод в действие амбулаторно-поликлинических учреждений

посещений в смену

	2000	2005	2012	2013	2014	2015
Азербайджан	70	441	1 056	1 485	727	290
Армения	-	-	-	455	95	45
Беларусь	1 010	1 282	370	70	1 328	456
Казахстан	367	2 195	5 884	9 697	8 125	5 185
Кыргызстан	155	400	734	1 346	1 315	1 534
Молдова	-	-	180	959	1 143	80
Россия	24 774	20 222	18 857	17 544	18 846	23 709
Таджикистан	-	702	672	2 120	665	661
Узбекистан	410	13 500	...	...	...	...
Украина	2 283	4 012	4 097	3 763	3 455	2 944
Всего по СНГ	29 069	42 754	31 850	37 439	35 699	34 904

В 2015 году в целом по Содружеству было введено в действие но-

вых больниц на 7,3 тысячи коек, что на 1,1 тысячу, или на 17,5%,

коек больше, чем в 2014 году.

## Ввод в действие больничных учреждений

коек

	2000	2005	2012	2013	2014	2015
Азербайджан	40	72	265	1 750	380	210
Армения	90	-	200	136	-	75
Беларусь	480	210	1 027	-	687	400
Казахстан	130	671	2 300	850	1 473	1 300
Кыргызстан	263	255	335	32	505	521
Молдова	150	31	-	-	75	-
Россия	9 534	7 025	9 523	8 647	2 699	4 271
Таджикистан	242	332	195	521	217	115
Узбекистан	670	806	...	...	...	...
Украина	784	853	1 082	910	207	442
Всего по СНГ	12 383	10 255	14 927	12 846	6 243	7 334

В 2015 году в отрасли «здравоохранение и предоставление социальных услуг» было занято порядка 8 миллионов человек, или 7% общей численности занятых в целом в экономике стран Содружества. Из них 6,3 миллиона человек, или 79%, составляют женщины.

На начало 2016 года в медицинских учреждениях стран Содружества трудились 1,1 миллиона врачей (41 на 100 тысяч населения). В общей числен-

ности врачей преобладали терапевты – 24%, хирурги – 11%, педиатры как и стоматологи – по 9%. Численность среднего медицинского персонала на начало 2016 года составила 2,7 миллиона человек (98 на 100 тысяч человек населения). В Беларуси, Казахстане, Кыргызстане и России численность среднего медицинского персонала выросла на 2%, в Таджикистане – на 7%; снизилась – в Азербайджане, Армении – на 2% и в Молдове

– на 8%. Медицинские сестры в общей численности среднего медицинского персонала составили 1,7 миллиона человек (70 на 100 тыс. населения), или 72%.

Сокращение численности врачей и среднего медицинского персонала в ряде стран Содружества ведет к снижению обеспеченности населения работниками этого звена здравоохранения и увеличению нагрузки на одного специалиста.

## Обеспеченность населения работниками здравоохранения

	Численность населения (человек), приходящаяся на					
	одного врача		одного работника среднего медперсонала		одну больничную койку	
	2000	2015	2000	2015	2000	2015
Азербайджан	278	295	135	175	116	213
Армения	270	229	145	170	157	239
Беларусь	218	235	81	75	79	116
Казахстан	304	253	139	108	139	172
Кыргызстан	343	442	132	174	134	222
Молдова	278	273	123	149	132	189
Россия	215	218	95	95	87	120
Таджикистан	458	481	195	186	152	219
Узбекистан	305	379*	95	93*	179	237*
Украина	218	229	90	115	104	128

\*2014г.

На начало 2015 года в странах Содружества функционировало 285 домов ребенка, находящихся в ведении органов здравоохранения, для детей в возрасте от рождения до трех лет

(в отдельных случаях до 4-х лет), оставшихся без попечения родителей, на 28 тысяч мест, в которых находилось 20 тысяч детей. По сравнению с предыдущим годом численность

домов ребенка в целом по СНГ снизилась на 13%, численность мест в них и число детей – соответственно на 11% и 23%.

## Расходы населения на медицинские услуги

За последние годы значительно вырос объем оказанных населению платных медицинских услуг в учреждениях здравоохранения.

### Объем реализации медицинских услуг населению<sup>1)</sup>

в текущих ценах; в % к общему объему платных услуг по стране

	2000	2005	2012	2013	2014	2015
Азербайджан	1,3	1,1	3,4	3,7	3,9	4,2
Армения	2,6	4,8	...	...	...	...
Беларусь	2,2	2,1	4,7	4,8	5,5 <sup>2)</sup>	6,4 <sup>2)</sup>
Кыргызстан	2,8	2,1	...	...	...	...
Молдова	2,8	2,9	5,2	5,1	7,3 <sup>2)</sup>	...
Россия	4,6	4,8	5,5	6,0	6,4	6,6
Таджикистан	0,1	4,8	2,9	3,1	3,7	4,2

<sup>1)</sup> Армения (с 2012г.), Казахстан, Кыргызстан (с 2008г.) и Украина из общего объема услуг не выделяют платные услуги населению.

<sup>2)</sup> Включая санаторно-оздоровительные услуги.

Цены на медицинские услуги в декабре 2015 года по сравнению с декабрем 2000 года выросли в Азербайджане в 1,5 раза; Армении, Таджикистане и Молдо-

ве – в 2,2-2,5 раза; Кыргызстане, Казахстане и Украине – в 4-5,3, России – в 7,8 и Беларуси – в 32 раза. Фармацевтическая продукция за этот же период подо-

рожала в Армении, Кыргызстане и Азербайджане – в 1,4-1,9 раза, Казахстане, Таджикистане и России – в 2,7-3,2, Молдове – в 4,5 и Беларуси – в 13,6 раза.

### Индексы потребительских цен на медицинские услуги

декабрь к декабрю предыдущего года, в %

	2000	2005	2012	2013	2014	2015
Азербайджан	100,7	100,8	102,2	102,3	101,0	101,6
Армения	102,8	101,2	109,5	110,8	101,9	104,7
Беларусь	223,6	111,9	141,6	124,0	132,6	110,8
Казахстан	106,5	107,2	108,8	112,2	112,3	111,7
Кыргызстан	106,9	101,2	118,0	116,1	112,5	104,0
Молдова	110,8	103,9	106,8	102,3	102,0	103,2
Россия	122,9	118,7	108,6	109,0	109,2	111,1
Таджикистан	102,2	107,1	131,6	100,0	104,9	108,4
Украина	113,3	115,4	104,0	103,2	117,4	124,4

На протяжении 2000-2015 годов в ряде стран Содружества весьма ощутимо возросли затраты населения на приобретение фармацевтических, медицинских и ортопедических товаров. В 2015 году в Армении, Молдове, Украине их доля в общем объеме оборота розничной торговли (в текущих ценах) по сравнению с 2000

годом увеличилась на 2,4-3,8 процентного пункта и составила 5,6-9,5%, Беларуси, Казахстане и России на 0,8-2 пункта (3,6-4%). Вместе с тем по сравнению с 2014 годом отмечалось значительное снижение физических объемов продаж (в постоянных ценах) этих товаров в Беларуси, России, Украине (на 6-15,4%) и

Таджикистане (на 68,2%) в связи с падением платежеспособного спроса населения. Рост цен на платные услуги здравоохранения и медикаментозные средства в 2000-2015 годы в странах Содружества также влияет на увеличение доли расходов населения на оплату медицинских услуг.

### Расходы домашних хозяйств на здравоохранение

в % к потребительским расходам

	2000	2005	2012	2013	2014	2015
Азербайджан	1,9*	3,4	4,6	4,7	4,9	4,9
Армения	2,3*	...	5,8	7,8	6,5	10,6
Беларусь	2,2	2,7	3,4	3,8	3,6	4,2
Казахстан	2,9	2,6	2,7	2,7	2,8	2,7
Кыргызстан	2,4	2,0	1,7	1,8	1,9	2,5
Молдова	5,1	4,7	6,3	6,3	6,3	7,2
Россия	2,5	2,5	3,4	3,6	3,6	3,6
Таджикистан	1,5	1,9	2,9	3,2	3,7	4,1
Украина	3,5	2,8	3,9	3,9	4,2	4,4

\* 2001г.

Доля услуг физической культуры и спорта в общем объеме оказанных услуг населению в 2015 году по сравнению с 2000 годом выросла в Азербайджане,

Беларуси и России на 0,4-0,8 процентного пункта и составила 0,8-0,9%. По-прежнему низким этот показатель остается в Таджикистане (0,01%). По сравнению с

предыдущим годом незначительное снижение доли этого вида услуг было отмечено в Беларуси (на 0,1 процентного пункта).

## 2.3 О питании населения в странах Содружества

По данным выборочных обследований домашних хозяйств

Потребление продуктов питания является одним из индикаторов, наиболее объективно отражающих реальные условия жизни населения. Основными факторами, влияющими на уровень и структуру потребления продуктов питания в странах Содружества, являются объем производства основных видов сельскохозяйственной продукции, изменение цен на продукты питания, а также уровень реальных доходов населения как в целом, так и по различным социальным группам населения.

В 2006-2015 годы производство мяса в целом по Содруже-

ству выросло в 3 раза, яиц – на 23%, выпуск цельномолочной продукции увеличился на 27%, что создало предпосылки для роста потребления этих продуктов.

Реальные доходы\* населения в период 2006-2010 годов росли высокими темпами. В последующие годы темпы роста реальных доходов населения стали замедляться, а в 2015 году в Беларуси, Казахстане, Кыргызстане, России, Таджикистане и Украине произошло их снижение. Это привело к тому, что в 2015 году по сравнению с 2014 годом в ряде стран потенциальная покупательная способность средне-

душевых денежных доходов по отдельным товарам снизилась.

Однако, несмотря на это снижение, во всех странах Содружества возможность покупки основных продуктов питания осталась выше, чем в 2005 году. Например, по такому продукту, как говядина, в Беларуси, Казахстане, Кыргызстане, Молдове, России и Таджикистане она выросла в 1,1-1,4 раза, в Азербайджане и Армении – в 1,9 раза; молоко – в Беларуси, Казахстане, Кыргызстане, Молдове и Таджикистане – в 1,2-1,5 раза, Азербайджане – в 1,7 раза, Армении – в 2,1 раза.

\* Определение показателя приводится в методологических пояснениях на стр. 212. По России реальные располагаемые денежные доходы приводятся на основе баланса денежных доходов и расходов населения.

### Покупательная способность среднедушевых располагаемых денежных доходов домашних хозяйств

	Количество продуктов (каждого отдельно), которое можно было бы приобрести на сумму среднедушевого располагаемого денежного дохода в месяц, кг					
	хлеб пшеничный	картофель	говядина	молоко, литров	масло животное	яйца, штук
<b>Азербайджан</b>						
2005	158	185	16	159	18	597
2014	338	288	30	261	36	1 278
2015	348	293	31	273	37	1 333
<b>Армения</b>						
2005	58	158	12	82	12	319
2014	120	269	22	165	17	736
2015	127	289	23	171	19	815
<b>Беларусь*</b>						
2005	260	625	49	381	41	1 497
2014	374	837	76	486	48	2 972
2015	349	866	70	489	49	2 806
<b>Казахстан</b>						
2005	202	231	26	194	24	786
2014	470	406	33	289	27	1 930
2015	437	454	35	267	30	2 141
<b>Кыргызстан</b>						
2005	64	127	10	96	8	286
2014	97	148	12	135	14	508
2015	95	221	12	142	15	550
<b>Молдова</b>						
2005	122	226	20	132	16	639
2014	157	322	20	176	18	1 064
2015	163	339	22	189	19	1 103
<b>Россия*</b>						
2005	426	796	62	545	83	3 392
2014	612	1 013	90	570	82	5 717
2015	597	1 104	82	561	78	5 260
<b>Таджикистан</b>						
2005	43	65	6	64	7	158
2014	66	100	8	97	19	389

	Количество продуктов (каждого отдельно), которое можно было бы приобрести на сумму среднедушевого располагаемого денежного дохода в месяц, кг					
	хлеб пшеничный	картофель	говядина	молоко, литров	масло животное	яйца, штук
2015	118	124	8	76	19	384
Украина						
2005	188	321	21	235	34	1 150
2012	278	731	34	274	33	2 048
2015	...	...	...	...	...	...

\* Покупательная способность доходов (в Беларуси - среднедушевых располагаемых денежных доходов, в России - среднедушевых денежных доходов), рассчитанная по данным баланса денежных доходов и расходов населения.

## Расходы на питание

В 2015 году в структуре потребительских расходов домашних хозяйств на долю питания приходилось в Кыргызстане, Таджикистане и Украине 53-57%, Азербайджане, Армении, Беларуси и Казахстане – 41-46%. В Молдове и России эта структура более сбалансирована, расходы на питание занимали соответственно 36% и 35% расходов.

В последние годы в структуре потребительских расходов домашних хозяйств прослеживалась тенденция постепенного снижения доли расходов на

продукты питания, однако, в 2015 году по сравнению с предыдущим годом на фоне снижения уровня жизни населения в большинстве стран Содружества доля этих расходов возросла.

В большинстве стран Европейского союза удельный вес расходов на питание обычно не превышает 20-25% всех потребительских расходов. В Казахстане только 1,4% домашних хозяйств имели расходы на покупку продуктов питания, близкие к наиболее развитым странам (до 20%), в Белару-

си – соответственно 5,4%, России – 13,2% домашних хозяйств.

В 2015 году по сравнению с предыдущим годом расходы домашних хозяйств на покупку продуктов питания в сопоставимых ценах (с корректировкой на индекс потребительских цен на продукты питания) выросли в Кыргызстане на 4%, Казахстане – на 2%; в остальных странах отмечалось их снижение: в Азербайджане, Армении, Беларуси, Молдове и Таджикистане – на 1-5%, России – на 8% и Украине – на 15%.

## Расходы домашних хозяйств на покупку продуктов питания

	В среднем за месяц на члена домашнего хозяйства					
	в национальной валюте			в долларах США <sup>1)</sup>		
	2005	2014	2015	2005	2014	2015
Азербайджан, манатов	28	96	99	30	122	96
Армения <sup>2)</sup> , тыс. драмов	12,0	18,6	18,7	26	45	39
Беларусь, тыс. белорусских рублей	99	1 005	1 120	46	98	69
Казахстан, тыс. тенге	3,4	15,4	16,5	26	86	74
Кыргызстан, сомов	508	1 439	1 546	12	27	24
Молдова, лей	175	621	670	14	44	36
Россия, тыс. рублей	1,5	4,7	5,2	54	123	86
Таджикистан, сомони	24	135	136	8	27	22
Украина, гривен	...	876	1 081	...	74	50

<sup>1)</sup> В пересчете по официальным курсам центральных (национальных) банков стран Содружества.

<sup>2)</sup> Здесь и далее - включая стоимость потребленных продуктов питания собственного производства.

Во всех странах Содружества одной из основных статей в расходах домашних хозяйств на про-

дукты питания является покупка мяса и мясопродуктов. На их приобретение в Украине тратится 21%

всех расходов на продукты питания, в Молдове – 25%, Беларуси, Казахстане и России – 29-34%.

## Потребление продуктов питания

Несмотря на то, что в большинстве стран Содружества в 2015 году произошло снижение реальных доходов населения, уровень потребления основных продуктов питания остался практически таким же, как в 2014 году.

По сравнению с 2005 годом среднедушевое потребление мяса и мясопродуктов в 2015 году увеличилось в Азербайджане, Армении, Беларуси и Молдове на 13-24%, России – на 32%, Кыргызстане – на 35%, Казахстане и Тад-

жикистане – в 1,8 раза; молока и молочных продуктов – в России на 9%, Кыргызстане – на 11%, Казахстане, Молдове и Таджикистане – на 19-23%; яиц – в Армении, Беларуси и России – на 4-15%, Азербайджане – на 25%, Кыргызстане



– на 31%, Казахстане – на 52%.

За этот период домашние хозяйства стали потреблять меньше картофеля в Кыргызстане и Молдове на 8%, Армении, Беларуси и России – на 18-26%; рост

потребления отмечался в Казахстане – на 3%, Таджикистане – на 11%, Азербайджане – на 50%.

Рост среднедушевого потребления овощей отмечен во всех странах Содружества,

кроме Кыргызстана. Как положительное явление следует отметить сохранение тенденции сокращения потребления хлеба и хлебобулочных изделий.

### Потребление основных продуктов питания в домашних хозяйствах

в среднем за месяц на члена домашнего хозяйства; килограммов

	Хлебные продукты <sup>1)</sup>	Картофель	Овощи и бахчевые	Мясо и мясопродукты <sup>1)</sup>	Молоко и молочные продукты <sup>1)</sup>	Сахар и кондитерские изделия <sup>1)</sup>	Яйца, штук
<b>Азербайджан</b>							
2005	13,0	4,0	6,5	2,5	22,9	2,6	10
2014	11,7	5,9	8,9	2,8	22,9	2,6	13
2015	11,5	6,0	8,9	2,8	22,7	2,5	13
<b>Армения</b>							
2005	13,3	4,2	5,8	1,7	1,9 <sup>2)</sup>	0,7 <sup>3)</sup>	9
2014	11,3	3,4	6,4	1,9	1,7 <sup>2)</sup>	1,7 <sup>3)</sup>	11
2015	11,4	3,5	6,6	1,9	1,8 <sup>2)</sup>	1,7 <sup>3)</sup>	11
<b>Беларусь</b>							
2005	8,5	6,9	7,1	5,1	24,1	2,2	16
2014	7,1	5,0	7,2	6,3	24,1	2,3	17
2015	7,2	5,2	7,2	6,4	23,3	2,3	17
<b>Казахстан</b>							
2005	9,5	3,9	5,9 <sup>4)</sup>	3,3	15,8	2,4	9
2014	10,5	4,0	7,2 <sup>4)</sup>	5,9	18,8	3,3	13
2015	10,8	4,0	7,5 <sup>4)</sup>	6,1	19,5	3,5	14
<b>Кыргызстан</b>							
2005	9,9	4,0	6,5	1,2	6,9	1,2	4
2014	10,8	3,7	6,4	1,7	6,7	1,1	6
2015	10,4	3,7	6,2	1,6	7,7	1,1	5
<b>Молдова</b>							
2006	10,7	4,2	4,9	3,1	14,9	1,3	15
2014	9,2	3,9	8,7	3,6	17,7	1,4	15
2015	9,4	3,9	9,2	3,8	17,8	1,4	15
<b>Россия</b>							
2005	9,4	6,5	7,5	5,4	20,3	2,8	17
2014	8,0	4,9	8,1	7,1	22,1	2,6	18
2015	7,9	4,8	8,3	7,1	22,2	2,6	18
<b>Таджикистан</b>							
2005	12,9	2,7	6,6	0,7	4,0	0,9	2
2014	12,8	2,8	6,3	1,2	4,9	1,2	6
2015	12,5	3,0	6,7	1,2	4,8	1,1	6
<b>Украина</b>							
2005	10,3	9,6	9,1	4,4	21,7	3,6	21
2014	9,0	6,9	9,0	4,9	20,3	3,0	20
2015	8,5	6,6	8,8	4,6	19,8	2,8	19

<sup>1)</sup> Здесь и далее - среднедушевое потребление по агрегированным группам рассчитано путем пересчета в первичный продукт: мясо и мясопродукты - в мясо, молоко и молочные продукты - в молоко, сахар и кондитерские изделия - в сахар. В группу хлебобулочных изделий включаются хлеб и макаронные изделия (в пересчете в муку), мука, крупа и бобовые.

<sup>2)</sup> Молоко и мацони.

<sup>3)</sup> Сахар.

<sup>4)</sup> Овощи.

### Питание населения в городской и сельской местности

Структура расходов домашних хозяйств на покупку продуктов питания различается в зависимости от типа населенного пункта. В 2015 году расходы на питание городских домашних хозяйств во всех странах Содружества были выше, чем у сельских: в Азербайджане, Армении и Кыргызстане – на 5-7%, в Беларуси, Казахстане, России, Таджи-

кистане и Украине – на 32-41%, в Молдове – на 76%. Наиболее значительные различия в расходах городских и сельских домашних хозяйств наблюдаются при покупке хлеба и мясных продуктов.

Как показывают данные обследований домашних хозяйств, в уровне и структуре питания городского и сельского населения так же отмечаются опреде-

ленные различия. Домашние хозяйства, проживающие в городской местности, в 2015 году потребляли мяса и мясопродуктов в расчете на душу населения больше сельских в Азербайджане на 2%, в Армении, Беларуси, Казахстане, России и Таджикистане – на 8-12%, в Кыргызстане, Молдове и Украине – на 16-23%.

Потребление молока и мо-



лочных продуктов в городской местности было выше, чем в сельской, в Беларуси, Казахстане и России на 9-11%, Кыргызстане и Молдове – соответственно на 15% и 28%; яиц – в Кыргызстане, Молдове и Таджикистане – на 15-21%, Казахстане – на 28%.

В то же время в сельских домашних хозяйствах традиционно едят больше хлеба и хлебопродуктов. Потребление этих продуктов по сравнению с городскими домашними хозяйствами в Армении и Кыргызстане больше соответственно на 7% и 10%, в Казахстане, Молдове и Таджикистане – на 16-21%, в Беларуси, России и Украине – на 25-31%.

Сельские домашние хозяйства во всех странах Содружества, кроме Казахстана и Таджикистана, потребляли больше картофеля, что в значительной

степени обусловлено наличием у них личных подсобных хозяйств. Так, в 2015 году сельское население в России было обеспечено картофелем за счет собственного производства на 72%, а в Беларуси и Украине – практически полностью.

В то же время в ряде стран Содружества в последние годы снижается роль подсобных хозяйств в обеспечении такими продуктами, как молоко и молочные продукты, мясо и мясные продукты. Так, если в Беларуси в 2005 году сельские домашние хозяйства до 40% объема потребленного молока и мяса получали из личного подсобного хозяйства, то в 2015 году доля этих поступлений снизилась соответственно до 12% и 29%. В России за этот период доля молочных продуктов собственного производства со-

кратилась с 38% до 13%, мяса и мясных продуктов – с 32% до 19%.

Питание городского и сельского населения отличается не только по количеству потребляемых продуктов, но и по их составу. В питании сельских домашних хозяйств преобладает цельное молоко, а в городских – продукты его переработки: сыры, йогурты, кисломолочные продукты; городские жители существенно опережают сельских по потреблению колбас, сосисок, сарделек, мясных закусок и полуфабрикатов, что определяется, прежде всего, более высоким уровнем доходов городских домашних хозяйств, которые они могут потратить на покупку продуктов, а также широким по сравнению с сельской местностью ассортиментом товаров, представленным в торговых сетях городов.

#### Питание населения с различным уровнем доходов

Уровень и состав потребления продуктов питания в домашних хозяйствах существенно зависят от величины денежных доходов. В 2015 году расходы на питание у 10% домашних хозяйств с более высоким уровнем дохода значительно превышали эти расходы у 10% низкодоходных домохозяйств: в Азербайджане – в 1,3 раза, Молдове, Таджикистане и Украине – в 2-3, Армении, Беларуси, Казахстане, Кыргызстане и России – в 4 раза.

Доля расходов на покупку продуктов питания у 10% населения с наименьшими доходами составляла от 40% до 64% потребительских расходов, тогда как у 10-процентной группы наиболее обеспеченного населения – от 25% до 48%.

Недостаточные финансовые возможности ограничивают расходы у 10-процентной группы наименее обеспеченного населения на приобретение мяса и мясопродуктов, молочных продуктов, яиц, фруктов. Этим объясняется низкий уровень потре-

бления данных продуктов и, как следствие, низкая общая калорийность питания в домохозяйствах с наименьшими доходами.

В 2015 году соотношение калорийности суточного рациона питания 10% наиболее и 10% наименее обеспеченного населения составило в Молдове 1,2 раза, Беларуси, Кыргызстане и России – 1,4-1,7 раза.

Значительными остаются различия в направлении расходов на покупку продуктов питания в домашних хозяйствах с различным уровнем денежных доходов. Например, в России в структуре затрат на покупку продуктов питания у 10-процентной группы наименее обеспеченного населения расходы на мясо и мясопродукты составляли 26%, на хлеб и хлебные продукты – 19%, на молоко и молочные продукты – 17%. В то время как в структуре расходов на питание у 10% наиболее обеспеченных домашних хозяйств доля затрат на эти группы продуктов составляла соответственно 29%, 14% и 15%.

У 10-процентной группы высокодоходного населения в Беларуси, Молдове и России уровень среднедушевого потребления мяса и мясопродуктов в 1,8-2 раза выше, чем у 10-процентной группы низкодоходного, в Армении, Казахстане, Кыргызстане и Таджикистане – в 2,8-3,1 раза. Дифференциация в уровне потребления яиц между этими доходными группами составила в Беларуси, Молдове и России 1,5-1,7 раза, в Армении, Казахстане и Таджикистане – 2-2,6 раза, в Кыргызстане – 3,2 раза.

Состав домашних хозяйств\* является одним из определяющих факторов, влияющих на уровень и структуру потребления продуктов питания: с ростом иждивенческой нагрузки происходит увеличение потребления углеводосодержащих продуктов (хлеба, макаронных изделий, различных круп, муки) и снижение потребления молока и молочных продуктов, мяса и мясопродуктов, овощей и фруктов.

\* В 2015г. в обследованных домохозяйствах дети составляли от числа членов домашних хозяйств: в Азербайджане (в возрасте до 18 лет) – 25%, Армении (до 16 лет) – 21%, Беларуси (до 18 лет) – 19%, Молдове (до 16 лет) – 17%, России (до 16 лет) – 19% и Таджикистане (до 16 лет) – 35%.

### Энергетическая ценность и химический состав рациона питания

Изменение структуры потребления населения отражается на составе пищевых веществ и калорийности питания. В 2015 году по сравнению с 2005 годом общая калорийность суточного рациона в Азербайджане повысилась на

21%, Таджикистане – на 13%; снизилась – в Беларуси, Кыргызстане, Молдове и России – на 1-3%.

В то же время для всех стран Содружества характерен рост калорийности продуктов животного происхождения (мясных

и молочных продуктов), потребленных домашними хозяйствами: в Азербайджане, Беларуси и Молдове она выросла на 6-14%, в Кыргызстане и России – на 19%, Таджикистане – в 2,2 раза.

### Содержание пищевых веществ и калорийность потребленных продуктов питания

	На члена домашнего хозяйства, в сутки				
	граммов			килокалорий	
	белки	жиры	углеводы	всего	в том числе в продуктах животного происхождения
Азербайджан					
2005	76	67	464	2 445	467
2014	77	78	461	2 934	511
2015	77	79	461	2 947	511
Армения					
2005	...	...	...	2 124	...
2014	...	...	...	...	...
2015	...	...	...	2 058	...
Беларусь					
2005	84	115	334	2 712	941
2014	88	124	297	2 650	993
2015	88	123	296	2 642	996
Кыргызстан					
2005	60	57	...	2 240	263
2014	61	63	...	2 253	297
2015	59	62	...	2 212	312
Молдова					
2006	66	86	345	2 413	502
2014	66	92	314	2 311	549
2015	68	93	321	2 353	571
Россия					
2005	71	96	368	2 628	716
2014	78	105	333	2 603	860
2015	77	105	329	2 583	855
Таджикистан					
2005	48	47	366	2 107	106
2014	52	62	373	2 280	192
2015	51	59	368	2 378	228
Украина					
2005	93	156	459	3 571	...
2014	90	146	398	3 236	...
2015	84	136	374	3 030	...

По данным обследований домашних хозяйств, в 2015 году энергетическая ценность суточного рациона превысила калорийность минимальной продовольственной корзины, используемой для определения величины прожиточного минимума\*, в Беларуси, Кыргызстане и Таджикистане – на 5-7%, Азербайджане – на 31%. В

Молдове фактическая средняя калорийность питания оказалась ниже нормативной на 2%.

Для сельских домашних хозяйств характерна углеводистая модель питания с более высоким уровнем потребления хлеба, картофеля и сахара, что существенно повлияло на химический состав их суточного

рациона. Количество углеводов, содержащихся в продуктах, потребленных сельским жителем, по сравнению с городским было выше в Молдове, России и Таджикистане на 11-16%, Беларуси – на 21%, Украине – на 25%.

\* В Таджикистане – продовольственной черты бедности.

## 2.4 О пенсионном обеспечении в странах Содружества

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения и в пенси-

онных (социальных) фондах стран Содружества, на начало 2016 года оценивалась в 67 миллио-

нов человек, что составляет 24% общей численности населения.

### Численность пенсионеров

на начало года; по всем видам пенсионного обеспечения

	Тыс. человек		2016 в % к 2015	На 1000 населения	
	2015	2016		2015	2016
Азербайджан <sup>1)</sup>	1 291	1 300	100,7	135	135
Армения <sup>1)</sup>	463	466	100,6	154	155
Беларусь	2 560	2 593	101,3	270	273
Казахстан <sup>2)</sup>	2 618	2 663	101,7	151	152
Кыргызстан	712	727	102,2	122	122
Молдова <sup>1)</sup>	674	684	101,4	190	192
Россия	41 456	42 729	101,4 <sup>4)</sup>	288	292
Таджикистан	604	617	102,3	73	73
Узбекистан	3 120	3 204	102,7	101	102
Украина <sup>3)</sup>	11 608	11 735	101,1	271	275
Всего по СНГ	66 млн.	67 млн.	101,4 <sup>4)</sup>	238	240

<sup>1)</sup> Пенсионеры, получающие трудовые пенсии.

<sup>2)</sup> Включая получающих социальные пособия по инвалидности, по случаю потери кормильца и по возрасту.

<sup>3)</sup> Здесь и далее - данные по Украине приведены с сайта Государственной службы статистики Украины.

<sup>4)</sup> Оценка.

В 2015 году общая численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты, увеличилась во всех государствах Содружества. Действующим законодательством стран Содружества установлены два основных вида назначенных пенсий - трудовые и социаль-

ные. 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

для назначения пенсии трудового стажа. Трудовые пенсии по возрасту в среднем по Содружеству получают 80% общего числа пенсионеров, 8% - по инвалидности, 4% - по случаю потери кормильца. Около 6% пенсионеров получают социальные пенсии.

### Численность пенсионеров по основным видам пенсий

на начало года

	По возрасту		По инвалидности		По случаю потери кормильца	
	2015	2016	2015	2016	2015	2016
Тыс. человек						
Азербайджан	785	781	366	374	140	144
Армения	302	306	128	131	11	11
Беларусь	2 092	2 126	267	266	101	97
Казахстан	1 845	1 905	318	315	268	263
Кыргызстан	437	449	108	112	76	73
Молдова	507	519	137	136	21	19
Россия	34 422	35 555	2 317	2 267	1 331	1 395
Таджикистан	377	391	83	76	38	36
Узбекистан	2 182	2 263	381	368	242	242
Украина	9 341	9 408	1 360	1 365	580	624
Всего по СНГ, млн.	53	54	5	5	3	3
В % к предыдущему году						
Азербайджан	99	100	105	102	103	103
Армения	101	101	103	102	92	94
Беларусь	101	102	99	100	94	96
Казахстан	103	103	99	99	95	98
Кыргызстан	102	103	103	103	96	95
Молдова	102	102	100	100	90	93
Россия	101	...	96	...	99	...
Таджикистан	103	104	83	92	91	95
Узбекистан	102	104	97	97	97	100
Украина	...	101	...	100	...	108
Всего по СНГ	100	102	96	98	95	103

В ряде стран Содружества в последние годы увеличивался возраст выхода на пенсию: на 1 января 2016 года в Азербайджане он составил для мужчин 63 года, для женщин - 60 лет, Казахстане, Кыргызстане и Таджикистане - соответственно 63 года и 58 лет, Молдове и Туркменистане - 62 года и 57 лет, Украине - 60 лет и 57 лет (с 1 октября 2011 года пенсионный возраст для женщин

постепенно увеличивается до 60 лет), в Армении и для мужчин, и женщин - 63 года. В Беларуси, России и Узбекистане на указанную дату он остался на уровне 60 лет для мужчин и 55 лет для женщин. В Беларуси с 1 января 2017 года пенсионный возраст будет постепенно повышаться до 58 лет для женщин и до 63 лет - для мужчин.

Для сравнения, возраст выхода на пенсию, по последним

имеющимся данным, составляет: в Исландии, Норвегии - 67 лет для мужчин и женщин; США - 66 лет; Германии, Испании, Канаде, Финляндии, Франции, Швеции, Японии - 65 лет; в Австрии и Польше - 65 лет для мужчин и 60 лет для женщин. Рост общей численности пенсионеров в некоторых странах Содружества приводит к увеличению нагрузки на работающих граждан.

### Численность пенсионеров в расчете на 1000 занятых в экономике

на начало года, человек

	Всего пенсионеров		Пенсионеров по возрасту	
	2015	2016	2015	2016
Азербайджан	280 <sup>1)</sup>	278 <sup>1)</sup>	171	167
Армения	408 <sup>1)</sup>	434 <sup>1)</sup>	266	285
Беларусь <sup>2)</sup>	563	577	460	473
Казахстан	308	309	217	221
Кыргызстан	309	309	190	191
Молдова	569 <sup>1)</sup>	568 <sup>1)</sup>	428	431
Россия	579	591	481	492
Таджикистан <sup>2)</sup>	260	259	162	164
Узбекистан	243	245	170	173
Украина	642	714	517	572
Всего по СНГ	514	527	413	424

<sup>1)</sup> Пенсионеры, получающие трудовые пенсии.

<sup>2)</sup> Численность занятых - по данным баланса трудовых ресурсов.

Значительная часть пенсионеров в странах Содружества продолжает работать. По данным отчетности органов социальной защиты населения, на начало 2016 года в Азербайджане продолжали трудиться 137 тысяч пенсионеров, что составляет 11% получателей всех видов пенсий, или 3% занятого населения, Армении - соответственно 73 тысячи человек, 16% и 7%, Беларуси - 651 тысяча, 25% и 14%, Кыргызстане - 45 тысяч, 6% и 2%, Молдове - 161 тысяча, 23% и 13%, Таджикистане - 32 тысячи, 5% и 1%.

В Казахстане, по материалам выборочного обследования занятости населения, в 2015 году 170 тысяч лиц пенсионного

возраста работали, что составляло 9% по отношению к числу пенсионеров по возрасту и 2% занятого населения; в России (в декабре 2015 года) - соответственно 6,6 миллиона, 19% и 9%; в Украине - 701 тысяча, 7% и 4%.

В 2015 году по сравнению с 2014 годом расходы бюджетов пенсионных (социальных) фондов на выплату населению пенсий и пособий возросли в Беларуси на 15%, Кыргызстане - на 18%, России - на 9%. В валовом внутреннем продукте доля расходов на эти цели в 2015 году составила в Беларуси 12%, Кыргызстане (включая Фонд оздоровления трудящихся) и России - по 8%.

В странах Содружества в ка-

честве минимальных социальных нормативов для лиц старшего возраста, гарантированных государством, устанавливаются размер минимальной пенсии и прожиточный минимум пенсионера.

В 2015 году в странах Содружества повышался минимальный размер пенсии по возрасту (базовой пенсии): в Армении, Беларуси, Казахстане, Молдове, России, Туркменистане, Узбекистане и Украине - на 8-14%. За период с января по сентябрь 2016 года он повысился в Беларуси, России и Украине на 3-5%, Азербайджане, Казахстане, Молдове и Туркменистане - на 8-10%, Таджикистане - на 20%.

### Минимальный размер пенсий по возрасту

декабрь

	В национальной валюте			2015 в % к 2014	Сентябрь 2016 в % к декабрю 2015
	2014	2015	сентябрь 2016		
Азербайджан <sup>1)</sup> , манатов	100	100	110	100	110
Армения <sup>1)</sup> , тыс. драмов	14	16	16	114	100
Беларусь, тыс. белорусских рублей	1 912	2 085	214 <sup>2)</sup>	109	103
Казахстан, тыс. тенге	32	35	38	108	108
Кыргызстан <sup>1)</sup> , сомов	1 500	1 500	1 500	100	100
Молдова, лей	798	862	949	108	110
Россия <sup>1)</sup> , рублей	3 910	4 384	4 559	112	104

Продолжение

	В национальной валюте			2015 в % к 2014	Сентябрь 2016 в % к декабрю 2015
	2014	2015	сентябрь 2016		
Таджикистан, сомони	130	130	156	100	120
Туркменистан, манатов	190	210	231	111	110
Узбекистан, тыс. сумов	232	255	255	110	100
Украина, гривен	949	1 074	1 130	113	105

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

<sup>2)</sup> Деноминированных белорусских рублей.

В 2015 году минимальная пенсия по возрасту превышала размер прожиточного минимума пенсионера в Беларуси на 72% и Казахстане - на 88%. Ниже прожиточного минимума был уста-

новлен размер минимальной пенсии по возрасту в Молдове (на 40%); размеры базовой пенсии - в Кыргызстане (в 3 раза), России (на 44%) и Азербайджане (на 7%). В Украине в соот-

ветствии с законодательством минимальная пенсия по возрасту устанавливается в размере прожиточного минимума лиц, утративших трудоспособность.

### Соотношение размеров пенсии и прожиточного минимума пенсионера в странах Содружества

декабрь 2015г.

	Минимальная пенсия по возрасту	Средняя пенсия	Прожиточный минимум пенсионера	В % к прожиточному минимуму пенсионера	
				минимальная пенсия по возрасту	средняя пенсия
Азербайджан, манатов	100 <sup>1)</sup>	178	108	93	164
Армения, тыс. драмов	16,0 <sup>1)</sup>	40,4	...	...	...
Беларусь, тыс. белорусских рублей	2 085	2 806	1 213	172	231
Казахстан, тыс. тенге	34,9	41,2	18,6	188	222
Кыргызстан, сомов	1 500 <sup>1)</sup>	7 258	4 419	34	164
Молдова, лей	862	1 165	1 430	60	81
Россия, рублей	4 384 <sup>1)</sup>	12 087	7 781	56	155
Таджикистан, сомони	130	228	...	...	...
Узбекистан, тыс. сумов	255	438	...	...	...
Украина, гривен	1 074	1 657	1 074 <sup>2)</sup>	100	154

<sup>1)</sup> Размер базовой пенсии.

<sup>2)</sup> Прожиточный минимум нетрудоспособного населения.

Примечание: Величина прожиточного минимума представляет собой стоимостную оценку нормативной потребительской корзины и 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.

Размер средней пенсии был выше величины прожиточного минимума пенсионера в Азербайджане, Кыргызстане, России и Украине в 1,5-1,6 раза, Казахста-

не - в 2,2, Беларуси - в 2,3 раза; ниже - в Молдове на 19%. На рост средних номинальных размеров назначенных пенсий влияет общий рост заработной платы, из

расчета которой устанавливается размер пенсии, а также регулярная индексация пенсий, повышение уровня минимальных пенсий и компенсационных выплат.

### Средний размер пенсии

декабрь

	2014	2015	2015 в % к 2014	
			номинальный	реальный*
Азербайджан, манатов	173	178	102,4	95,2
Армения, тыс. драмов	35,8	40,4	112,9	113,0
Беларусь, тыс. белорусских рублей	2 643	2806	106,1	94,8
Казахстан, тыс. тенге	37,9	41,2	108,7	95,7
Кыргызстан, сомов	6 698	7 258	108,4	104,8
Молдова, лей	1 088	1 165	107,1	94,3
Россия, рублей	10 889	12 087	111,0	98,3
Таджикистан, сомони	230	228	99,1	94,4
Узбекистан, тыс. сумов	404	438	108,4	102,7
Украина, гривен	1 536	1 657	107,9	75,3

\*С учетом индекса потребительских цен.

В декабре 2015 году реальный размер пенсии превысил уровень предыдущего года в Армении, Кыргызстане и Узбекистане на 3-13%. В Азербайджане, Беларуси, Казахстане, Молдове, России и Таджикистане темп роста назначенных пенсий отставал от темпа роста потребительских цен, что привело к снижению реального размера пенсий по

сравнению с предыдущим годом на 2-6%, в Украине - на 25%.

Во всех странах Содружества размер пенсии значительно ниже размера заработной платы. Их соотношение в 2015 году в Армении, Молдове и Таджикистане находилось в пределах 24-26%, Азербайджане, Беларуси, Казахстане, России и Украине - 33-42%, Кыргызстане - 54%. Для срав-

нения: в Венгрии, Финляндии, Франции, Швеции коэффициент замещения дохода (отношение пенсии к доходу работающего предпенсионного возраста) составлял более 50%; в Бразилии, Греции, Дании, Исландии, Италии, Словакии - более 60%; Австрии, Индии, Испании, Нидерландах, Португалии - более 70%.

### Коэффициенты замещения дохода в ряде стран мира\*

уровень пенсии по отношению к зарплате, в %

	Уровень пенсии по отношению к среднему заработку (брутто-коэффициент замещения)	Уровень пенсии по отношению к среднему заработку после уплаты налогов (нетто-коэффициент замещения)
Австрия	78,1	91,6
Бельгия	46,6	60,9
Бразилия	69,5	76,4
Венгрия	58,7	89,6
Германия	37,5	50,0
Греция	66,7	72,9
Дания	67,8	66,4
Индия	96,5	109,7
Ирландия	34,7	42,2
Исландия	69,2	76,7
Испания	82,1	89,5
Италия	69,5	79,7
Канада	36,7	47,9
Китай	74,0	80,5
Нидерланды	90,5	95,7
Новая Зеландия	40,1	43,0
Норвегия	49,8	60,2
Польша	43,1	52,8
Португалия	73,8	89,5
Словакия	62,1	80,6
Соединенное Королевство	21,6	28,5
США	35,2	44,8
Финляндия	55,8	63,5
Франция	55,4	67,7
Чешская Республика	49,0	63,8
Швейцария	40,2	46,9
Швеция	56,0	55,8
Япония	35,1	40,4

\* По материалам OECD "Pensions at a Glance 2015: OECD and G20 Indicators" ([www.oecd.org](http://www.oecd.org)).

В целях поддержания достатка людей в пожилом возрасте некоторые страны принимают меры по развитию добровольных частных и профессиональных пенсионных схем, которые являются дополнением к обязательным схемам; предусматривают индексацию пенсий, государствен-

ную гарантию минимального дохода и социальную помощь.

В последние годы пенсионные реформы были направлены на усиление финансовой устойчивости пенсионных систем путем увеличения налогов и взносов на пенсионное обеспечение, повышения эффектив-

ности управления инвестициями, повышения возраста выхода на пенсию, сокращения условий досрочного выхода на пенсию, стимулирования граждан продолжать трудиться и после достижения пенсионного возраста.

### 3. Табличные материалы

#### 3.1 Образование в странах Содружества

##### Уровень образования населения

по данным переписей населения; все население в возрасте 15 лет и старше

	На 1000 человек населения соответствующего возраста имеют образование						
	высшее	незаконченное высшее	среднее специальное	начальное профессиональное <sup>1)</sup>	общее среднее	основное общее	начальное общее
Азербайджан							
1999	106	8	126	35	519	151	32
2009	122	16	85	39	569	133	24
Армения							
2001	170	22	176	38	382	133	62
2011	220	...	171	32	447	94	26
Беларусь <sup>2)</sup>							
1999	140	...	223	92	262	135	137
2009	189	...	270	111	236	97	61
Казахстан							
1999	126	17	224	...	366	180	74
2009	198	31	250	26	309	133	49
Кыргызстан							
1999	105	15	108	...	500	183	63
2009	124	36	71	53	527	119	54
Молдова							
2004	111 <sup>3)</sup>	105 <sup>4)</sup>		...	333	317	101
Россия <sup>5)</sup>							
2002	162	31	275	128	177	139	78
2010	234	46	312	56	182	110	54
Таджикистан							
2000	76	13	66	...	575	192	59
2010	78	21	73	...	528	211	...
Туркменистан							
1995	92	9	166	...	478	183	48
Узбекистан							
1989	92	19	150	606			74
Украина							
2001	140 <sup>6)</sup>	8 <sup>7)</sup>	191 <sup>8)</sup>	...	378	171	77

<sup>1)</sup> По Казахстану (1999г.), Кыргызстану (1999г.), Молдове, Таджикистану, Туркменистану и Украине лицам, окончившим профессионально-техническое учебное заведение и получившим наряду с профессией аттестат о среднем образовании или профессию на базе среднего образования, отмечалось среднее общее образование, другим лицам - тот уровень образования, который они имели до поступления в это учебное заведение.

<sup>2)</sup> Лицам, не закончившим ВУЗы, отмечался уровень образования, полученный ими до поступления в учебное заведение.

<sup>3)</sup> Университетское высшее.

<sup>4)</sup> Среднее специальное/высшее с сокращенным сроком обучения.

<sup>5)</sup> На 1000 человек населения в возрасте 15 лет и старше, указавших уровень образования.

<sup>6)</sup> Полное высшее (окончившие институт, консерваторию, академию, университет и другие приравненные к ним высшие учебные заведения, которые предоставляют образовательно-квалификационный уровень: специалист, магистр).

<sup>7)</sup> Базовое высшее образование (окончившим колледж и прочие подобные учебные заведения или продолжающие учиться в высшем учебном заведении).

<sup>8)</sup> Неполное высшее включает в себя начальное высшее (окончившие техникум, училище или другие приравненные к ним учебные заведения) и незаконченное высшее образование.

##### Детские дошкольные учреждения

на конец года

	Число дошкольных учреждений, тыс.	Численность детей в дошкольных учреждениях		Число детей в дошкольных учреждениях в расчете на 100 мест, человек	Численность педагогических работников, тыс. человек
		тыс. человек	в % к численности детей соответствующего возраста		
Азербайджан					
2000	1,8	111	15	76	15,1
2014	1,7	116	14	89	15,7
2015	1,7	117	14	90	15,8
Армения					
2000	0,8	47	18	62	6,4
2014	0,7	73	29	90	5,8
2015	0,7	72	29	89	6,0



Продолжение

	Число дошкольных учреждений, тыс.	Численность детей в дошкольных учреждениях		Число детей в дошкольных учреждениях в расчете на 100 мест, человек	Численность педагогических работников, тыс. человек
		тыс. человек	в % к численности детей соответствующего возраста		
Беларусь					
2000	4,4	391	71	86	52,5
2014	4,0	411	74	108	54,0
2015	4,0	410	74	107	55,6
Казахстан					
2000	1,1	133	10	84	14,9
2014	8,5	727	29	109	74,2
2015	8,8	759	29	105	80,9
Кыргызстан					
2000	0,4	46	6	86	3,6
2014	1,1	152	20	133	8,0
2015	1,2	161	20	128	8,8
Молдова					
2000	1,1	94	36	65	8,9
2014	1,5	148	84 <sup>1)</sup>	86	12,4
2015	1,5	150	85 <sup>1)</sup>	86	12,6
Россия					
2000	51,3	4 263	55	81	609
2014 <sup>2)</sup>	51,0	6 814	65	106	630
2015 <sup>2)</sup>	50,1	7 159	...	106	644
Таджикистан					
2000	0,5	53	5,5	77	4,8
2014	0,6	86	9,6 <sup>1)</sup>	107	6,0
2015	0,6	92	10,3 <sup>1)</sup>	104	8,4
Туркменистан					
2000	0,9	123	18	83	...
2006	0,8	137	...	...	...
Узбекистан					
2000	6,7	625	18	74	64,1
2014	5,2	621	...	88	...
2015	5,1	634	15,5	89	...
Украина					
2000	16,3	983	40	88	127
2014	15,0	1 295	56	120	134
2015	14,8	1 291	55	117	...

<sup>1)</sup> Охват детей в возрасте 3-6 лет.<sup>2)</sup> Включая организации, осуществляющие образовательную деятельность по программам дошкольного образования, при-  
смотр и уход за детьми.

## Число дневных общеобразовательных учреждений и численность учащихся в них

на начало учебного года

Страны, учебные годы	Число дневных общеобразовательных учреждений			Численность учащихся в дневных общеобразовательных учреждениях, тыс. человек		
	всего	в том числе		всего	в том числе	
		в городах и поселках городского типа	в сельской местности		в городах и поселках городского типа	в сельской местности
Азербайджан						
2014/2015	4 475	1 194	3 281	1 322	768	554
2015/2016	4 462	1 195	3 267	1 353	799	554
Армения						
2014/2015	1 437	573	864	360	224	136
2015/2016	1 438	574	864	364	229	135
Беларусь						
2014/2015	3 293	1 437	1 856	945	756	189
2015/2016	3 230	1 437	1 793	968	782	186
Казахстан						
2014/2015	7 562	1 931	5 631	2 685	1 404	1 281
2015/2016	7 432	1 918	5 514	2 785	1 471	1 314
Кыргызстан						
2014/2015	2 205	437	1 768	1 044	354	690
2015/2016	2 218	444	1 774	1 091	374	717
Молдова						
2014/2015	1 345	329	1 016	340	154	186
2015/2016	1 321	324	997	333	156	177

Продолжение

Страны, учебные годы	Число дневных общеобразовательных учреждений			Численность учащихся в дневных общеобразовательных учреждениях, тыс. человек		
	всего	в том числе		всего	в том числе	
		в городах и поселках городского типа	в сельской местности		в городах и поселках городского типа	в сельской местности
Россия						
2014/2015	43 979	17 977	26 002	14 192	10 499	3 693
2015/2016	42 687	17 526	25 161	14 596	10 862	3 734
Таджикистан						
2014/2015	3 836	555	3 281	1 742	500	1 242
2015/2016	3 846	560	3 286	1 784	513	1 271
Туркменистан						
2007/2008	1 711	...	...	1 040	...	...
Узбекистан						
2014/2015	9 733	...	...	4 540	2 423	2 117
2015/2016*	9 692	...	...	4 654	...	...
Украина						
2014/2015	17 459	5 580	11 879	3 718	2 512	1 206
2015/2016	17 201	5 544	11 657	3 750	2 558	1 192

\* По данным сайта Министерства народного образования Республики Узбекистан.

### Число негосударственных (частных) дневных общеобразовательных учреждений и численность учащихся в них

на начало учебного года

Страны, учебные годы	Число учреждений, единиц	Численность учащихся в них, тыс. человек	Удельный вес учащихся негосударственных учреждений в общей численности учащихся дневных общеобразовательных учреждений, %
Азербайджан			
2000/2001	-	-	-
2014/2015	20	6,5	0,5
2015/2016	23	8,3	0,6
Армения			
2000/2001	25	2,0	0,3
2014/2015	46	7,5	2,1
2015/2016	48	7,7	2,1
Беларусь			
2000/2001	15	1,1	0,1
2014/2015	10	0,7	0,1
2015/2016	11	0,8	0,1
Казахстан			
2000/2001	156	18,3	0,6
2014/2015	340	69,2	2,6
2015/2016	272	61,2	2,2
Кыргызстан			
2000/2001	27	4,9	0,4
2014/2015	72	19,4	1,9
2015/2016	72	19,5	1,8
Молдова			
2000/2001	27	6,4	1,0
2014/2015	15	4,2	1,2
2015/2016	16	4,4	1,3
Россия			
2000/2001	635	60,6	0,3
2014/2015	751	99,9	0,7
2015/2016	781	104,5	0,7
Таджикистан			
2000/2001	10	1,1	0,1
2014/2015	54	21,4	1,2
2015/2016	51	19,8	1,1
Украина			
2000/2001	229	20,3	0,3
2014/2015	167	17,9	0,5
2015/2016	170	20,3	0,5

## Сменность занятий в дневных общеобразовательных учреждениях

на начало учебного года; в % от общей численности учащихся

	2000/2001	2014/2015	2015/2016
Азербайджан			
численность учащихся, занимающихся			
в первой смене	64,8	85,1	85,5
во второй и третьей сменах	35,2	14,9	14,5
Армения			
численность учащихся, занимающихся			
в первой смене	89,0	97,9	96,3
во второй смене	11,0*	2,1	3,7
Беларусь			
численность учащихся, занимающихся			
в первой смене	79,5	86,1	85,5
во второй смене	20,5	13,9	14,5
Казахстан			
численность учащихся, занимающихся			
в первой смене	65,3	59,1	60,1
во второй и третьей сменах	34,7	40,9	39,9
Кыргызстан			
численность учащихся, занимающихся			
в первой смене	59,0	63,6	62,0
во второй и третьей сменах	41,0	36,4	38,0
Молдова			
численность учащихся, занимающихся			
в первой смене	92,6	99,0	99,2
во второй смене	7,4	1,0	0,8
Россия			
численность учащихся, занимающихся			
в первой смене	79,2	86,5	86,7
во второй и третьей сменах	20,8	13,5	13,3
Таджикистан			
численность учащихся, занимающихся			
в первой смене	61,2	60,6	59,6
во второй и третьей сменах	38,8	39,4	40,4
Туркменистан			
численность учащихся, занимающихся			
в первой смене	67,0	...	...
во второй и третьей сменах	33,0	...	...
Узбекистан			
численность учащихся, занимающихся			
в первой смене	73,6	...	...
во второй и третьей сменах	26,4	...	...
Украина			
численность учащихся, занимающихся			
в первой смене	92,0	98,5	98,3
во второй смене	8,0	1,5	1,7

\* Численность учащихся, занимающихся во второй и третьей сменах.

Численность учащихся первых классов дневных общеобразовательных учреждений  
(включая подготовительные классы)\*

на начало учебного года, тыс. человек

	2000/2001	2014/2015	2015/2016
Азербайджан	175,3	164,9	167,9
Армения	51,0	38,3	40,2
Беларусь	113,0	105,7	113,3
Казахстан	435,6	557,9	564,0
Кыргызстан	116,7	129,8	152,2
Молдова	59,9	35,3	35,2
Россия	1 534,3	1 623,2	1 718,4
Таджикистан	162,1	183,3	203,6
Узбекистан	...	...	623,7
Украина	680,2	411,6	434,5

\* По России, Таджикистану, Узбекистану и Украине - без учащихся специальных школ (школ-интернатов), санаторных школ и учащихся спецклассов, организованных при общеобразовательных учебных заведениях.

**Число учреждений для детей с ограниченными возможностями здоровья и численность обучающихся в них<sup>1)</sup>**

на начало учебного года

	Число учреждений, единиц			В них учащихся, тыс. человек		
	2000/2001	2014/2015	2015/2016	2000/2001	2014/2015	2015/2016
Азербайджан	20	16	16	5,2	6,1	6,3
Армения	29	27	27	4,9	2,3	2,2
Беларусь	97	192 <sup>2)</sup>	192 <sup>2)</sup>	21,2	9,3	9,4
Казахстан	101	97	100	18,4	14,5	14,3
Кыргызстан	19	19	19	3,5	3,0	3,1
Молдова	40	22	17	5,1	1,5	1,0
Россия	2 001	1 901	1 807	513,6	342,7	346,2
Таджикистан	10	12	12	1,3	2,0	2,1
Узбекистан	87	...	88	20,9	...	18,0
Украина	402	338	336	68,7	43,4	44,2

<sup>1)</sup> Включая специальные классы при общеобразовательных школах.

<sup>2)</sup> В соответствии с Кодексом Республики Беларусь об образовании, принятом в 2011г., в число школ для детей с ограниченными возможностями включены Центры коррекционно-развивающего обучения и реабилитации.

**Вечерние общеобразовательные учреждения**

на начало учебного года

	Число учреждений, единиц			В них учащихся, тыс. человек		
	2000/2001	2014/2015	2015/2016	2000/2001	2014/2015	2015/2016
Азербайджан	13	7	7	36,0	2,8	2,8
Армения	-	-	-	-	-	-
Беларусь	86	-	-	23,3	1,3*	0,9*
Казахстан	44	79	79	25,5	11,8	14,3
Кыргызстан	4	4	4	2,3	4,5	4,7
Молдова	7	2	2	1,9	1,0	1,1
Россия	1 741	869	689	480	207	174
Таджикистан	47	9	9	17,4	1,2	1,4
Узбекистан	76	...	...	19,8	...	...
Украина	245	145	136	117	38,6	33,5

\* Вечернее обучение осуществляется на базе дневных общеобразовательных учреждений.

**Распределение учащихся дневных общеобразовательных учреждений по языку обучения<sup>1)</sup>**

на начало учебного года, тыс. человек

Страны, основные языки обучения	2000/2001	2014/2015	2015/2016
Азербайджан <sup>1)</sup>			
азербайджанский	1 537,7	1 217,8	1 242,7
русский	108,2	95,6	101,6
грузинский	2,6	1,2	1,1
Армения			
армянский	560,3	355,0	358,7
русский	8,5	4,5	5,2
Беларусь			
белорусский	435,2	135,5	131,0
русский	1 065,8	808,3	836,3
Казахстан			
казахский	1 692,7	1 716,1	1 807,6
русский	1 441,5	802,1	877,2
узбекский	87,1	79,0	80,7
уйгурский	22,4	14,7	15,1
таджикский	2,8	4,0	4,0
Кыргызстан			
кыргызский	705,3	627,9	652,9
русский	252,7	325,0	350,7
узбекский	150,9	88,0	84,1
таджикский	3,2	2,7	3,6
Молдова			
румынский	494,8	273,7	268,8
русский	133,6	65,4	63,9
Россия			
русский	19 038	13 582	13 992
татарский	175	80	78
башкирский	70	37	39
якутский	72	53	53

Продолжение

Страны, основные языки обучения	2000/2001	2014/2015	2015/2016
Таджикистан			
таджикский	1 102,7	1 428,4	1 501,7
узбекский	364,1	240,1	205,0
русский	18,5	59,4	64,2
кыргызский	15,2	10,1	9,9
туркменский	2,5	2,2	2,2
Узбекистан			
узбекский	5 184,4	...	3 987,4 <sup>2)</sup>
русский	321,2	...	453,8 <sup>2)</sup>
казахский	167,0	...	46,6 <sup>2)</sup>
каракалпакский	156,0	...	91,2 <sup>2)</sup>
таджикский	135,4	...	59,4 <sup>2)</sup>
Украина			
украинский	4 583,2	3 281,6	3 316,5
русский	1 931,6	356,3	351,9
румынский	27,9	16,8	16,4
венгерский	21,2	15,2	15,5
польский	1,2	1,6	1,7

<sup>1)</sup> По Азербайджану, Таджикистану (2000/01 г.), Узбекистану и Украине – без учащихся специальных школ для детей с ограниченными возможностями здоровья.

<sup>2)</sup> По данным сайта Министерства народного образования Республики Узбекистан

### Распределение учащихся дневных общеобразовательных учреждений по языку обучения<sup>1)</sup>

на начало учебного года, в % к общей численности учащихся

Страны, основные языки обучения	2000/2001	2015/2016	Справочно <sup>2)</sup> :	
			основные национальности	удельный вес лиц данной национальности в общей численности населения страны
Азербайджан				
азербайджанский	93,3	92,3	азербайджанцы	91,6
русский	6,6	7,5	русские	1,3
грузинский	0,1	0,1	грузины	0,1
Армения				
армянский	97,6	98,4	армяне	98,1
русский	1,5	1,4	русские	0,4
Беларусь				
белорусский	29,0	13,5	белорусы	83,7
русский	70,9	86,4	русские	8,3
польский	0,1	0,1	поляки	3,1
Казахстан				
казахский	52,1	64,9	казахи	63,1
русский	44,4	31,5	русские	23,7
узбекский	2,7	2,9	узбеки	2,9
уйгурский	0,7	0,5	уйгуры	1,4
Кыргызстан				
кыргызский	63,4	59,8	кыргызы	70,9
русский	22,7	32,1	русские	7,8
узбекский	13,6	7,7	узбеки	14,3
таджикский	0,3	0,3	таджики	0,9
Молдова				
румынский	78,6	80,6	молдаване	75,8
русский	21,2	19,2	русские	5,9
украинский	0,05	0,0	украинцы	8,4
Россия				
русский	94,8	95,9	русские	80,9
татарский	0,9	0,5	татары	3,9
башкирский	0,4	0,3	башкиры	1,15
якутский	0,4	0,4	якуты	0,35
Таджикистан				
таджикский	73,3	84,2	таджики	84,3
узбекский	24,2	11,5	узбеки	12,2
русский	1,2	3,6	русские	0,5
кыргызский	1,0	0,6	кыргызы	0,8
туркменский	0,2	0,1	туркмены	0,2
Узбекистан				
узбекский	86,5	85,7 <sup>3)</sup>	узбеки	71,4
русский	5,4	9,8 <sup>3)</sup>	русские	8,3
казахский	2,8	1,0 <sup>3)</sup>	казахи	4,1

Продолжение

Страны, основные языки обучения	2000/2001	2015/2016	Справочно <sup>2)</sup> :	
			основные национальности	удельный вес лиц данной национальности в общей численности населения страны
каракалпакский	2,6	2,0 <sup>3)</sup>	каракалпаки	2,1
таджикский	2,3	1,3 <sup>3)</sup>	таджики	4,7
Украина				
украинский	69,7	89,5	украинцы	77,8
русский	29,4	9,5	русские	17,3
румынский	0,4	0,4	румыны	0,3
венгерский	0,3	0,4	венгры	0,3
польский	0,02	0,0	поляки	0,3

<sup>1)</sup> По Азербайджану, Узбекистану и Украине – без учащихся специальных школ с ограниченными возможностями здоровья.<sup>2)</sup> Данные переписей населения, проведенных: в Узбекистане – 1989г., Украине – 2001г., Молдове – 2004г., Азербайджане, Беларуси, Казахстане и Кыргызстане – 2009г., России и Таджикистане – 2010г., Армении – 2011 г.<sup>3)</sup> По данным сайта Министерства народного образования Республики Узбекистан.

### Выпуск из средних (полных) общеобразовательных учреждений

тыс. человек

	Всего			В том числе из дневных школ		
	2000	2014	2015	2000	2014	2015
Азербайджан	102	84	88	92	83	87
Армения	45	24	24	45	24	24
Беларусь	95	58	57	88	57	56
Казахстан	211	133	130	211	128	123
Кыргызстан	70	52	55	70	50	52
Молдова	24	17	14	24	16	14
Россия	1 458	701	648	1 322	659	614
Таджикистан	33	99	118	33	99	117
Узбекистан	306	...	...	293	...	...
Украина	475	247	230	445	232	218

### Численность учителей в дневных общеобразовательных учреждениях

на начало учебного года; тыс. человек

	Число учителей (без совместителей)			В том числе имеющих высшее образование, в % к общей численности учителей		
	2000/2001	2014/2015	2015/2016	2000/2001	2014/2015	2015/2016
Азербайджан	160	161	158	80	81	79
Армения	54	38	38	87	89	99
Беларусь	134	100	101	83	93	93
Казахстан	257 <sup>1)</sup>	305	306	...	89 <sup>2)</sup>	89 <sup>2)</sup>
Кыргызстан	72	73	76	69	86	84
Молдова	42	31	30	79	89	90
Россия	1 530	1 067	1 070	78	86	86
Таджикистан	98	104	110	63	68	69
Узбекистан	442	...	385	72	...	82
Украина	549	450 <sup>3)</sup>	441 <sup>3)</sup>	85	...	...

<sup>1)</sup> 2001/02г.<sup>2)</sup> Государственные школы.<sup>3)</sup> Включая совместителей.

### Ввод в действие дошкольных учреждений

все источники финансирования

	Тыс. мест			
	2000	2013	2014	2015
Азербайджан	-	3,4	1,4	2,2
Армения	-	-	0,3	-
Беларусь	0,2	1,7	2,4	1,8
Казахстан	-	14,2	17,6	18,9
Кыргызстан	-	1,0	1,3	0,4
Молдова	-	-	-	-
Россия	6,8	90,3	128,9	128,1
Таджикистан	-	0,1	1,3	0,4
Украина	0,6	3,9	1,7	3,5

## Ввод в действие общеобразовательных учреждений

все источники финансирования

	Тыс. ученических мест			
	2000	2013	2014	2015
Азербайджан	2,4	53,0	41,6	11,2
Армения	8,5	1,1	1,0	0,5
Беларусь	3,7	2,4	3,5	3,9
Казахстан	9,7	46,8	52,6	51,2
Кыргызстан	2,7	1,9	11,4	3,3
Молдова	1,7	0,1	-	-
Россия	133,8	70,0	55,7	52,8
Таджикистан	6,2	17,3	15,1	10,9
Узбекистан	24,8	...	...	...
Украина	15,4	5,6	2,6	1,3

## Число средних профессиональных учебных учреждений и численность обучающихся в них

на начало учебного года

	Число средних профессиональных учреждений, единиц			Численность учащихся в них, тыс. человек		
	2000/2001	2014/2015	2015/2016	2000/2001	2014/2015	2015/2016
Азербайджан	71	61	61	43	60	56
Армения	105	99	97	29	28	24
Беларусь	156	231	231	150	129	121
Казахстан	293	775 <sup>1)</sup>	780 <sup>1)</sup>	168	533 <sup>1)</sup>	499 <sup>1)</sup>
Кыргызстан	53	129	130	26	93	90
Молдова	60	45	45	20	30	30
Россия	2 703	2 909	2 891	2 361	2 103	2 180
Таджикистан	53	59	65	25	58	69
Туркменистан	16	...	...	4,3	...	...
Узбекистан	194	1 557 <sup>2)</sup>	...	255	1 559 <sup>2)</sup>	...
Украина	664	387	371	528	251	230

<sup>1)</sup> С 2013/14 учебного года начальные профессиональные учебные заведения переведены в категорию колледжей и включены в состав средних профессиональных учебных учреждений.

<sup>2)</sup> С учетом профтехучилищ и профессиональных колледжей, получивших статус средних профессиональных учебных учреждений.

## Обучение в государственных средних профессиональных учебных учреждениях

на начало учебного года, тыс. человек

Страны, учебные годы	Прием		Численность учащихся		Выпуск специалистов	
	всего	в том числе на платной основе*	всего	в том числе на платной основе*	всего	в том числе на платной основе*
Азербайджан						
2001/2002	16,9	5,4	47,7	15,4	10,9	2,4
2014/2015	13,2	6,6	57,8	31,3	14,4	6,8
2015/2016	13,0	6,8	53,6	29,7	15,8	8,4
Армения						
2001/2002	11,3	8,9	29,3	22,3	7,9	5,6
2014/2015	8,0	2,2	26,9	12,9	6,9	4,7
2015/2016	5,8	1,1	22,7	8,2	7,5	4,5
Беларусь						
2001/2002	53,2	16,8	148,6	40,7	44,1	10,6
2014/2015	36,1	11,5	115,5	37,8	36,7	12,9
2015/2016	27,8	10,8	109,1	34,6	34,3	11,9
Казахстан						
2001/2002	57,1	37,8	135,8	89,5	35,3	20,0
2014/2015	100,9	26,3	302,6	90,1	98,2	31,5
2015/2016	94,2	24,7	285,1	79,4	95,7	30,0
Кыргызстан						
2001/2002	10,9	5,8	26,1	12,0	8,2	3,3
2014/2015	27,4	22,3	80,5	65,8	19,6	15,7
2015/2016	27,8	26,7	78,3	64,4	23,6	22,5
Молдова						
2001/2002	4,4	1,1	14,0	4,0	5,6	1,3
2014/2015	8,3	3,8	28,0	11,3	6,1	2,0
2015/2016	8,3	4,0	28,6	12,5	5,9	2,0
Россия						
2001/2002	851	337	2 410	818	593	189
2014/2015	618	163	1 963	449	418	99
2015/2016	640	185	2 031	500	411	92



Продолжение

Страны, учебные годы	Прием		Численность учащихся		Выпуск специалистов	
	всего	в том числе на платной основе*	всего	в том числе на платной основе*	всего	в том числе на платной основе*
Таджикистан						
2001/2002	8,9	1,6	23,8	4,5	7,7	0,7
2014/2015	22,7	10,4	57,7	25,3	12,4	4,1
2015/2016	24,6	13,0	68,9	31,9	11,8	5,0
Украина						
2001/2002	176,5	81,2	509,2	253,5	132,9	...
2014/2015	61,3	25,8	223,9	93,3	68,3	...
2015/2016	56,0	22,8	206,4	81,9	64,6	...

\* Обучение по контрактам (договорам) с юридическими и физическими лицами с полным возмещением стоимости обучения.

### Число негосударственных средних профессиональных учебных учреждений и численность обучающихся в них

на начало учебного года

Страны, учебные годы	Число учебных учреждений, единиц	Прием, тыс. человек	Численность учащихся, тыс. человек	Выпуск специалистов, тыс. человек
Азербайджан				
2000/2001	3	0,5	1,4	0,5
2014/2015	1	1,2	2,7	0,4
2015/2016	1	0,9	2,9	0,6
Армения				
2000/2001	30	0,6	1,8	0,3
2014/2015	16	0,5	1,6	0,7
2015/2016	16	0,5	1,6	0,6
Беларусь				
2000/2001	7	2,8	5,5	1,8
2014/2015	12	4,8	13,5	4,7
2015/2016	12	4,2	12,3	4,7
Казахстан				
2000/2001	117	24,4	46,8	10,1
2014/2015	327	73,7	230,3	74,3
2015/2016	327	68,8	213,8	70,4
Кыргызстан				
2000/2001	2	0,2	0,5	0,3
2014/2015	34	4,3	12,0	3,4
2015/2016	33	4,0	11,3	3,5
Молдова				
2000/2001	17	1,3	3,5	1,1
2014/2015	4	0,8	1,8	0,4
2015/2016	4	0,6	1,8	0,3
Россия				
2000/2001	114	24,8	52,2	11,6
2014/2015	244	54,4	139,8	33,0
2015/2016	246	59,5	148,9	35,0
Украина				
2000/2001	71	20,7	43,0	13,8
2014/2015	64	8,2	27,4	10,8
2015/2016	54	7,2	23,7	8,8

### Прием в средние профессиональные учебные учреждения

	Принято на обучение, тыс. человек			Удельный вес принятых на дневное отделение в общей численности принятых, %		
	2000/2001	2014/2015	2015/2016	2000/2001	2014/2015	2015/2016
Азербайджан	14,8	14,3	13,8	83	92	96
Армения	11,1	8,5	6,3	93	98	98
Беларусь	54,0	40,9	38,9	78	77	79
Казахстан <sup>1)</sup>	77,8	175	163	76	84	87
Кыргызстан	9,8	31,6	31,8	88	89	89
Молдова	5,3	9,0	8,9	92	98	98
Россия	867	673	699	72	81	81
Таджикистан	9,1	22,7	24,6	70	80	81
Туркменистан	1,7	...	...	...	...	...
Узбекистан	73,5	505,3	...	77	100	...
Украина	190	69,5	63,1	74	87	91

\* 2012/2013гг. - включая учащихся профессиональных колледжей и академических лицеев.

## Выпуск специалистов средними профессиональными учебными учреждениями

	Выпущено специалистов, тыс. человек			Удельный вес специалистов, подготовленных на дневных отделениях, %		
	2000	2014	2015	2000	2014	2015
Азербайджан	11,3	14,8	16,4	83	80	80
Армения	8,1	7,6	8,1	95	95	97
Беларусь	43,8	41,4	39,0	79	73	75
Казахстан*	43,7	173	166	75	75	78
Кыргызстан	7,6	23,0	27,1	78	88	87
Молдова	7,4	6,5	6,3	85	100	100
Россия	579	451	446	74	77	80
Таджикистан	6,9	12,4	11,8	76	78	76
Туркменистан	2,2	...	...	...	...	...
Узбекистан	79,3	534,5	...	74	100	...
Украина	149	79	73	74	83	84

\* 2012/2013г. - включая учащихся профессиональных колледжей и академических лицеев.

## Число высших учебных учреждений и численность студентов в них

на начало учебного года

	Число вузов, единиц			Численность студентов, тыс. человек		
	2000/2001	2014/2015	2015/2016	2000/2001	2014/2015	2015/2016
Азербайджан	47	53	54	120	158	161
Армения	90	65	63	61	94	97
Беларусь	57	54	52	282	363	336
Казахстан	170	126	127	441	477	459
Кыргызстан	45	53	52	189	214	200
Молдова	47	31	31	79	90	82
Россия	965	950	896	4 741	5 209	4 766
Таджикистан*	30	38	38	78	165	176
Туркменистан	16	...	...	17	...	...
Узбекистан	61	68	...	184	261	...
Украина	315	277	288	1 403	1 438	1 375

\* Включая филиалы.

## Обучение студентов в государственных высших учебных учреждениях

на начало учебного года, тыс. человек

Страны, учебные годы	Прием		Численность студентов		Выпуск специалистов	
	всего	в том числе на платной основе*	всего	в том числе на платной основе*	всего	в том числе на платной основе*
Азербайджан						
2001/2002	23,5	11,9	99,0	48,8	19,9	7,6
2014/2015	31,1	18,5	136,6	78,5	28,5	13,8
2015/2016	30,3	17,6	140,6	86,0	29,3	16,5
Армения						
2001/2002	12,6	8,3	47,4	30,4	7,6	4,0
2014/2015	23,0	18,7	83,2	70,2	22,7	18,2
2015/2016	22,3	17,5	86,6	72,8	16,4	13,1
Беларусь						
2001/2002	61,0	28,2	260,0	101,1	38,5	10,5
2014/2015	59,2	31,0	328,3	189,6	71,3	43,2
2015/2016	58,4	30,7	307,6	173,6	68,3	40,6
Казахстан						
2001/2002	100,4	74,7	330,8	222,5	52,0	20,2
2014/2015	62,8	36,9	232,1	119,3	75,3	47,5
2015/2016	58,7	37,0	216,9	120,3	61,7	37,0
Кыргызстан						
2001/2002	47,3	42,1	191,9	160,9	20,6	14,0
2014/2015	27,4	19,9	188,8	156,2	36,3	30,9
2015/2016	25,8	19,4	175,6	144,5	37,2	33,6
Молдова						
2001/2002	17,6	12,5	63,5	36,5	10,8	4,1
2014/2015	20,5	10,7	72,5	45,0	19,6	12,0
2015/2016	20,9	11,6	66,9	40,3	18,9	11,4
Россия						
2001/2002	1 263	676	4 797	1 955	648	174
2014/2015	1 021	535	4 406	2 345	1018	565
2015/2016	1 050	529	4 061	2 138	1110	574
Таджикистан						
2001/2002	20,1	10,1	84,4	36,6	12,0	4,5
2014/2015	31,2	17,2	162,7	97,4	29,7	16,1
2015/2016	38,0	25,2	174,0	108,3	28,9	15,3

Продолжение

Страны, учебные годы	Прием		Численность студентов		Выпуск специалистов	
	всего	в том числе на платной основе*	всего	в том числе на платной основе*	всего	в том числе на платной основе*
Узбекистан						
2001/2002	44,7	22,6	183,6	87,6	31,6	...
2014/2015	64,1	42,9	261,3	178,4	67,6	46,8
Украина						
2001/2002	345	202	1 402	861	288	...
2014/2015	268	141	1 310	752	363	...
2015/2016	242	122	1 259	702	333	...

\* Обучение по контрактам (договорам) с юридическими и физическими лицами с полным возмещением стоимости обучения.

## Число негосударственных высших учебных учреждений и численность студентов в них

на начало учебного года

Страны, учебные годы	Число учебных учреждений, единиц	Прием, тыс. человек	Численность студентов, тыс. человек	Выпуск специалистов, тыс. человек
Азербайджан				
2000/2001	18	5,9	28,7	4,9
2014/2015	14	4,7	21,6	4,3
2015/2016	13	3,4	20,6	4,4
Армения				
2000/2001	71	4,0	17,1	3,1
2014/2015	40	1,9	10,9	4,5
2015/2016	38	1,5	9,9	2,7
Беларусь				
2000/2001	14	10,7	36,6	5,1
2014/2015	9	4,1	34,6	9,8
2015/2016	9	4,7	28,7	9,7
Казахстан				
2000/2001	112	42,7	126,9	11,6
2014/2015	77	60,5	245,3	102,4
2015/2016	77	56,5	242,5	85,4
Кыргызстан				
2000/2001	15	4,1	14,3	1,6
2014/2015	19	4,3	25,6	4,5
2015/2016	18	4,0	23,9	4,5
Молдова				
2000/2001	32	5,8	19,7	1,3
2014/2015	12	3,9	17,1	4,6
2015/2016	12	3,7	14,7	4,8
Россия				
2000/2001	358	152,2	470,6	56,2
2014/2015	402	170,9	803,5	208,4
2015/2016	366	172,2	705,1	190,5
Таджикистан				
2004/2005	5 <sup>1)</sup>	1,2	3,3	0,1
2014/2015	1	0,2	2,6	0,5
2015/2016	1	0,6	2,5	0,6
Украина				
2000/2001	92	31,9	117,1	19,5
2014/2015	80	23,6	127,6	42,5 <sup>2)</sup>
2015/2016	80	18,1	115,9	40,7 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Включая филиалы.<sup>2)</sup> Включая специалистов, выпущенных из негосударственных средних специальных учебных заведений и получивших степень бакалавра.

## Прием в высшие учебные учреждения

	Принято на обучение, тыс. человек			Удельный вес принятых на дневное отделение в общей численности принятых, %		
	2000/2001	2014/2015	2015/2016	2000/2001	2014/2015	2015/2016
Азербайджан	26,4	35,8	33,6	85	94	96
Армения	15,5	24,8	23,9	96	78	75
Беларусь	68,4	63,4	63,1	62	60	60
Казахстан	135,5	125,4	115,2	57	71	75
Кыргызстан	51,0	31,8	29,8	59	74	78
Молдова	18,4	24,4	24,6	69	79	77
Россия	1 292	1 192	1 222	53	55	55
Таджикистан	16,3	31,4	38,5	67	84	81
Туркменистан	3,3	...	...	100	...	...
Узбекистан	44,7	64,1	...	91	100	...
Украина	346	292	260	63	75	79

## Выпуск специалистов высшими учебными учреждениями

	Выпущено специалистов, тыс. человек			Удельный вес специалистов, подготовленных на дневных отделениях, %		
	2000	2014	2015	2000	2014	2015
Азербайджан	24,5	32,8	33,7	84	84	84
Армения	9,8	27,2	19,2	100	76	60
Беларусь	38,7	81,1	78,0	65	51	50
Казахстан	64,6	177,7	147,2	61	47	59
Кыргызстан	17,9	40,8	41,7	61	58	57
Молдова	12,2	24,3	23,6	71	76	70
Россия	635	1226	1300	59	43	54
Таджикистан	13,6	30,2	29,5	71	68	69
Туркменистан	7,6	...	...	100	...	...
Узбекистан	31,6	67,6	...	71	100	...
Украина	274	405*	374*	69	56	57

\* Включая часть выпускников средних специальных учебных заведений, получивших документ о присвоении образовательного квалификационного уровня – «бакалавр» (базовое высшее образование).

## Численность преподавателей высших учебных учреждений 2015/2016 учебном году

на начало учебного года; тыс. человек

	Численность штатных преподавателей	
	всего	в том числе женщины-преподаватели
Азербайджан	14,6	7,6
Армения	7,9	4,4
Беларусь	22,0	11,9
Казахстан	38,1	24,1
Кыргызстан	14,8	5,3
Молдова	5,3	2,8
Россия	279,8	159,5
Таджикистан	10,0	3,3
Узбекистан*	23,5	9,7
Украина	117,8	...

\* 2014/2015г.

## Удельный вес женщин, обучающихся в средних специальных и высших учебных учреждениях

на начало учебного года, в %

	Удельный вес женщин в общей численности					
	учащихся средних профессиональных учебных учреждений			студентов высших учебных учреждений		
	2000/2001	2014/2015	2015/2016	2000/2001	2014/2015	2015/2016
Азербайджан	70	67	67	42	49	49
Армения	66	55	54	55	54	56
Беларусь	56	50	50	56	57	57
Казахстан	59	48	48	54	57	56
Кыргызстан	65	57	56	51	55	54
Молдова	57	53	53	56	58	58
Россия	55*	50	50	57	54	54
Таджикистан	44	62	60	24	32	33
Узбекистан	37	49	...	38	38	...
Украина	54	57	56	53	51	51

\* В государственных и муниципальных учебных учреждениях.

## Численность студентов вузов в странах Содружества

на 10 000 человек населения

	2000/2001	2013/2014	2014/2015	2015/2016
Азербайджан	147	160	167	168
Армения	189	285	313	322
Беларусь	283	417	383	354
Казахстан	297	307	274	260
Кыргызстан	384	404	370	346
Молдова	218	273	252	230
Россия	324	394	356	325
Таджикистан	127	195	198	206
Туркменистан	31	...	...	...
Узбекистан	74	86	84	...
Украина	285	380	335	322

## Численность безработных по уровню образования в 2015 году

по данным обследований рабочей силы; в %

	Всего безработных	Из них имели образование					
		высшее	незаконченное высшее	среднее профессиональное	начальное профессиональное	среднее (полное) общее	не имеют полного среднего образования
Азербайджан	100	15,4	-	12,9	4,2	53,3	14,2
Армения	100	27,8	...	24,5	2,6	40,9	4,1
Беларусь*	100	13,4	-	28,7	16,2	34,4	7,3
Казахстан	100	25,9	3,3	33,3	6,3	28,9	2,3
Кыргызстан	100	18,2	2,2	10,3	7,4	50,4	11,6
Молдова	100	24,0	-	11,8	21,8	16,4	26,0
Россия	100	19,7	-	20,7	20,1	29,5	10,0
Таджикистан*	100	10,3	1,9	6,0	8,2	59,1	14,5
Украина	100	26,9	2,2	18,1	29,9	20,2	2,7

\* 2009г.; Беларусь по данным переписи населения.

## Соотношение уровней средней заработной платы занятых в образовании и других видах экономической деятельности<sup>1)</sup>

в % к среднемесячной номинальной заработной плате занятых в экономике

	Образование	Промышленность	Строительство	Здравоохранение и предоставление социальных услуг	Государственное управление и оборона; обязательное социальное страхование	Финансовая деятельность
Азербайджан						
2001	64	192	168	31	86	278
2014	67	161	141	44	108	270
2015	64	176	145	44	106	259
Армения						
2001	52	146	169	53	147	403
2014	68	115	113	80	124	250
2015	68	114	119	80	127	228
Беларусь						
2001	82	117	121	84	120	183
2014	69	105	126	76	121	170
2015	73	103	112	81	124	171
Казахстан						
2001	57	138	155	48	86	241
2014	62	132	116	73	88	183
2015	62	138	123	73	86	188
Кыргызстан						
2001	60	166	125	48	128	324
2014	67	145	82	75	126	220
2015	69	147	89	70	122	200
Молдова						
2001	62	152	126	58	137	419
2014	83	107	102	100	128	184
2015	83	108	99	96	125	188
Россия						
2001	57	...	119	60	116	274
2014	80	102	90	83	131	211
2015	79	105	88	83	123	206
Таджикистан						
2001 <sup>2)</sup>	73	303	236	38	127	385
2014	86	124	223	83	113	267
2015	81	136	230	77	108	264
Украина						
2001	72	130	116	59	127	268
2014	79	115	82	70	110	202
2015	75	114	85	67	104	205

<sup>1)</sup> 2015г. – по Молдове, Таджикистану и Украине (с сайта) - предварительные данные.

<sup>2)</sup> На основе ранее действовавшего Общесоюзного классификатора отраслей (ОКОНХ).

### 3.2 Заболеваемость, инвалидность и состояние здравоохранения в странах Содружества

#### Численность больных сифилисом

на 100 тыс. человек населения

	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые		Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, на конец года	
	2014	2015	2014	2015
Азербайджан	6	6	11	11
Армения	2	1	5	6
Беларусь	9	8	42	37
Казахстан	32	28	91	86
Кыргызстан	19	11	26	20
Молдова	48	51	77	80
Россия	25	23	124	108
Таджикистан	4	4	6	6
Украина	9	8	68	62
Всего по СНГ	21	19	96	85

#### Численность больных гонококковой инфекцией (гонореей)

на 100 тыс. человек населения

	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые		Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, на конец года	
	2014	2015	2014	2015
Азербайджан	7	6	2	1
Армения	11	11	1	1
Беларусь	24	22	6	5
Казахстан	27	24	7	7
Кыргызстан	14	12	...	...
Молдова	28	26	2	2
Россия	24	18	3	2
Таджикистан	4	5	1	1
Украина	14	14	...	...
Всего по СНГ	21	17	3	2

#### Численность лиц, впервые признанных инвалидами по причинам инвалидности

18 лет и старше; на 10000 человек населения соответствующего возраста

	Вследствие трудового увечья и профессионального заболевания		Вследствие общего заболевания		Инвалиды с детства	
	2000	2015	2000	2015	2000	2015
Азербайджан	0,2	0,01	27	37	7	...
Армения	0,2	0,04	23	62	3	1
Беларусь	1	0,2	69	73	1	0,3
Казахстан	0,4	0,5	26	31	4	0,2
Кыргызстан	0,2	0,0	14	17	4	1
Молдова	0,2	0,04	27	38	4	1
Россия	1	0,3	65	58	1,4	0,4
Таджикистан	0,1	0,1	9	11	2	4
Украина	1	0,5	45	34	5	1

#### Численность лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности вследствие общего заболевания

в 2015г.; 18 лет и старше

	Признано инвалидами вследствие общего заболевания:									
	туберкулезом	злокачественными новообразованиями	эндокринной системы	из них сахарный диабет	психическими расстройствами	нервной системы	глаз	системы кровообращения	костно-мышечной системы	последствия травм и отравлений
Тысяч человек										
Азербайджан	1,1	3,4	1,7	1,3	1,8	3,3	2,6	5,0	1,4	2,0
Армения	0,3	2,9	0,8	0,6	0,7	0,4	0,7	6,0	0,9	0,8
Беларусь	0,4	13,0	1,7	0,9	3,1	2,5	2,3	24,0	4,5	2,5
Казахстан	3,1	7,5	1,3	1,1	1,8	1,4	2,1	9,6	2,7	3,9
Кыргызстан	0,5	1,2	0,7	0,6	0,8	0,5	0,7	2,4	1,0	1,5
Молдова	0,6	2,3	0,8	0,6	0,6	1,0	0,5	2,2	1,2	0,7
Россия	17,2	213,2	13,2	11,8	31,8	26,3	21,7	221,3	51,0	27,8
Таджикистан	0,4	0,8	0,5	0,4	1,1	1,4	0,7	0,5	0,9	0,5
Украина	4,4	30,4	6,3	4,6	8,1	6,8	4,8	30,9	15,7	15,4

Продолжение

	Признано инвалидами вследствие общего заболевания:									
	туберку- лезом	злока- чествен- ными новооб- разова- ниями	эндо- кринной системы	из них сахарный диабет	психи- ческими расстрой- ствами	нервной системы	глаз	системы крово- обра- щения	кост- но-мышечной системы	послед- ствия травм и отрав- лений
на 10 000 человек населения										
Азербайджан	1,6	4,8	2,4	1,8	2,6	4,6	3,6	7,1	2,0	2,9
Армения	1,5	12,7	3,5	2,6	2,9	1,9	3,1	25,8	3,8	3,6
Беларусь	0,5	16,9	2,2	1,2	4,0	3,3	3,0	31,2	5,8	3,2
Казахстан	2,5	6,2	1,1	0,9	1,5	1,1	1,7	7,9	2,3	3,2
Кыргызстан	0,8	2,1	1,2	1,1	1,3	0,8	1,2	4,1	1,7	2,5
Молдова	1,9	7,9	2,7	2,1	2,0	3,4	1,8	7,6	4,2	2,5
Россия	1,5	18,1	1,1	1,0	2,7	2,2	1,8	18,8	4,3	2,4
Таджикистан	0,8	1,5	0,9	0,8	2,2	2,7	1,5	1,0	1,8	0,9
Украина	2,0	9,0	2,0	1,0	2,0	2,0	1,0	9,0	4,0	4,0

### Число домов-интернатов для граждан пожилого возраста (престарелых) и инвалидов

	Число учреждений	В них количество:	
		мест, единиц	человек
Азербайджан	7	1 162	898
Армения	9	1 563	1 325
Беларусь	70	17 630	16 933
Казахстан	49	7 086	7 221
Кыргызстан	11	2 290	1 958
Молдова	6	2 125	1 875
Россия	1 293	254 091	250 743
Таджикистан	7	1 530	1 364
Туркменистан (2010г.)	4	400	210
Украина	66	...	...

### Объем продаж фармацевтических, медицинских и ортопедических товаров населению

	2000	2005	2012	2013	2014	2015
В % к общему объему оборота розничной торговли по стране (в текущих ценах)						
Азербайджан	0,5	0,6	1,2	1,3	1,2	1,2
Армения	1,9	4,3	5,0	4,8	4,7	5,6
Беларусь	1,6	2,3	3,1	3,2	3,4	3,6
Казахстан	2,4	1,7	3,3	2,7	2,7	4,0
Кыргызстан	1,4	0,8	1,8	1,7	1,5	1,6
Молдова	4,9	5,2	7,1	6,8	7,4	8,7
Россия	3,1	2,9	3,3	3,3	3,5	3,9
Таджикистан	0,02	0,6	1,9	1,5	1,4	0,4
Украина	7,1	6,9	6,7	7,1	8,4	9,5
В % к предыдущему году (в постоянных ценах)						
Азербайджан	106,6	147,5	116,5	117,7	105,2	110,1
Армения	58,6	155,2	115,5	103,6	94,8	97,8
Беларусь	169,8	131,5	107,7	123,0	108,5	87,6
Казахстан	166,0	89,2	129,4	93,8	110,3	127,5
Кыргызстан	155,4	113,2	95,5	102,5	102,6	105,7
Молдова	...	...	...	...	...	...
Россия	115,7	114,7	105,0	103,7	105,6	94,1
Таджикистан	83,7	92,0	175,8	99,8	100,0	31,8
Украина	117,4	125,9	107,9	107,6	92,2	84,6

### Объем реализации услуг физической культуры и спорта населению\*

в текущих ценах; в % к общему объему платных услуг по стране

	2000	2005	2012	2013	2014	2015
Азербайджан	0,1	0,2	0,8	0,8	0,8	0,9
Армения	0,04	0,1	...	...	...	...
Беларусь	0,5	0,5	1,2	1,2	1,0	0,9
Кыргызстан	0,2	0,4	...	...	...	...
Молдова	0,1	0,1	0,6	0,5	1,0	...
Россия	0,4	0,7	0,6	0,7	0,7	0,8
Таджикистан	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01

\* В Армении (с 2012г.), Казахстане, Кыргызстане (с 2008г.) и Украине из общего объема услуг не выделяются платные услуги населению.



### 3.3 О питании населения в странах Содружества

#### Доля расходов на покупку продуктов питания в потребительских расходах домашних хозяйств

в процентах

	2005	2010	2014	2015
Азербайджан	53,7	48,2	40,7	40,5
Армения	57,0	51,8	45,7	43,6
Беларусь	44,6	39,0	41,6	41,9
Казахстан	41,6	41,6	44,9	46,4
Кыргызстан	51,8	52,4	52,6	53,2
Молдова	43,3	34,3	38,0	36,2
Россия	36,0	32,9	31,9	35,3
Таджикистан	63,7	56,9	55,6	57,3
Украина	60,3	55,9	55,1	55,9

#### Распределение домашних хозяйств по доле расходов на покупку продуктов питания в потребительских расходах в 2015 году

в процентах

	Беларусь	Казахстан	Россия
Все домашние хозяйства	100	100	100
в том числе домашние хозяйства, у которых доля расходов на покупку продуктов питания в потребительских расходах составила, процентов:			
до 20,0	5,4	1,4	13,2
20,1 – 30,0	13,7	8,2	17,9
30,1 – 40,0	22,6	20,8	22,7
40,1 – 50,0	24,6	29,5	21,3
50,1 – 60,0	19,6	25,3	14,5
60,1 – 70,0	10,2	12,1	7,0
более 70,0	3,9	2,7	3,4

#### Доля расходов на покупку основных продуктов питания в потребительских расходах домашних хозяйств

в процентах

	Хлебные продукты	Овощи и бахчевые	Фрукты и ягоды	Мясо и мясо-продукты	Рыба и рыбопродукты	Молоко и молочные продукты
Беларусь						
2014	5,9	2,0	2,5	12,2	2,0	7,8
2015	5,9	2,1	2,7	11,8	2,0	7,7
Казахстан						
2014	6,3	3,7 <sup>1)</sup>	3,0 <sup>2)</sup>	14,9	1,4	4,2
2015	6,8	3,6 <sup>1)</sup>	3,2 <sup>2)</sup>	15,1	1,4	4,5
Молдова						
2014	7,2	5,1	2,6	10,9	2,8	6,1
2015	7,1	5,1	2,7	10,4	2,6	5,7
Россия						
2014	4,3	2,0	2,0	8,5	1,9	4,6
2015	4,9	2,2	2,3	9,3	2,0	5,1
Украина						
2014	8,5	3,5	3,3	12,1	3,6	5,8
2015	9,9	3,5	3,1	11,6	3,3	5,5

<sup>1)</sup> Овощи.<sup>2)</sup> Фрукты.

#### Потребление продуктов питания, произведенных в личном подсобном хозяйстве

в % к общему объему потребления домашних хозяйств

	Картофель	Овощи и бахчевые	Фрукты и ягоды	Мясо и мясопродукты	Молоко и молочные продукты	Яйца
Беларусь						
2010	72,5	60,1	33,4	12,0	6,1	29,0
2014	62,3	49,3	24,4	10,5	3,8	25,9
2015	64,3	50,9	26,1	10,9	4,1	30,4
Молдова						
2010	24,6	35,0	42,8	34,9	18,0	50,0
2014	30,3	32,6	36,2	29,8	13,8	43,9
2015	31,9	30,9	38,9	30,8	13,2	44,6

Продолжение

	Картофель	Овощи и бахчевые	Фрукты и ягоды	Мясо и мясопродукты	Молоко и молочные продукты	Яйца
Россия						
2010	52,2	34,9	15,5	7,6	6,5	12,2
2014	48,7	30,2	13,3	6,8	4,5	12,0
2015	46,2	29,5	14,4	6,5	4,2	12,4
Украина						
2010	48,5	23,9	11,5	10,5	15,2	24,7
2014	50,7	29,1	13,1	12,0	12,4	26,6
2015	64,2	35,6	19,2	14,3	15,1	34,2

**Доля расходов на покупку основных продуктов питания в потребительских расходах домашних хозяйств, проживающих в городской и сельской местности, в 2015 году**

в процентах

	Хлебные продукты	Овощи и бахчевые	Фрукты и ягоды	Мясо и мясопродукты	Рыба и рыбопродукты	Молоко и молочные продукты
Беларусь						
в городской местности	5,3	2,3	2,9	12,0	1,9	7,5
в сельской местности	8,4	1,6	2,0	11,3	2,1	8,3
Казахстан						
в городской местности	5,9	3,5 <sup>1)</sup>	3,0 <sup>2)</sup>	15,4	1,4	5,1
в сельской местности	8,5	3,8 <sup>1)</sup>	3,4 <sup>2)</sup>	14,5	1,5	3,5
Молдова						
в городской местности	6,5	4,6	2,5	10,2	2,3	5,7
в сельской местности	7,8	5,7	2,9	10,7	2,9	5,6
Россия						
в городской местности	4,5	2,3	2,3	8,9	2,0	5,0
в сельской местности	6,7	2,2	2,4	10,7	2,3	5,6
Украина						
в городской местности	8,6	3,9	3,5	12,5	3,2	6,0
в сельской местности	13,5	2,5	2,0	8,9	3,7	4,1

<sup>1)</sup> Овощи.<sup>2)</sup> Фрукты.

**Доля расходов на покупку продуктов питания в потребительских расходах домашних хозяйств, проживающих в городской и сельской местности**

в процентах

	2005	2010	2014	2015
Азербайджан				
в городской местности	51,6	47,7	40,1	40,2
в сельской местности	56,4	48,9	41,5	40,9
Армения				
в городской местности	53,4	49,1	42,3	40,3
в сельской местности	64,9	57,5	53,7	50,9
Беларусь				
в городской местности	44,1	38,6	41,4	41,7
в сельской местности	46,0	40,5	42,4	42,9
Казахстан				
в городской местности	41,4	41,2	44,2	45,3
в сельской местности	42,0	42,2	46,2	48,6
Кыргызстан				
в городской местности	53,8	51,8	52,1	51,5
в сельской местности	49,9	52,8	52,9	54,3
Молдова				
в городской местности	44,1	35,3	39,8	37,3
в сельской местности	42,1	33,0	35,7	34,9
Россия				
в городской местности	35,2	31,9	30,9	34,1
в сельской местности	40,8	37,6	36,5	40,1
Таджикистан				
в городской местности	67,8	58,1	55,3	56,4
в сельской местности	61,4	56,3	55,7	57,7
Украина				
в городской местности	60,4	56,0	55,4	56,3
в сельской местности	59,8	55,3	54,2	54,5

**Потребление продуктов питания в домашних хозяйствах, проживающих  
в городской и сельской местности, в 2015 году**

на члена домашнего хозяйства в месяц, килограммов

	Хлебные продукты	Картофель	Овощи и бахчевые	Мясо и мясопро- дукты	Молоко и молочные продукты	Сахар и кондитер- ские изделия	Яйца, штук
Азербайджан							
в городской местности	11,5	6,0	8,9	2,9	22,7	2,5	13
в сельской местности	11,6	6,0	8,9	2,8	22,7	2,5	13
Армения							
в городской местности	11,1	3,3	6,3	2,0	1,5 <sup>1)</sup>	1,4 <sup>2)</sup>	10
в сельской местности	11,9	3,8	7,1	1,8	2,3 <sup>1)</sup>	2,1 <sup>2)</sup>	11
Беларусь							
в городской местности	6,7	4,5	7,1	6,5	24,0	2,3	17
в сельской местности	8,7	7,1	7,6	6,0	21,6	2,3	18
Казахстан							
в городской местности	9,9	4,1	7,5 <sup>3)</sup>	6,4	20,4	3,4	15
в сельской местности	12,0	4,0	7,5 <sup>3)</sup>	5,8	18,3	3,6	12
Кыргызстан							
в городской местности	9,7	3,3	6,8	1,8	8,4	1,2	6
в сельской местности	10,7	3,9	6,0	1,5	7,3	1,0	5
Молдова							
в городской местности	8,5	3,8	9,4	4,2	20,3	1,4	16
в сельской местности	10,1	3,9	9,0	3,5	15,8	1,4	14
Россия							
в городской местности	7,4	4,5	8,3	7,3	22,6	2,5	18
в сельской местности	9,3	5,7	8,3	6,5	20,8	2,8	18
Таджикистан							
в городской местности	11,2	3,3	6,4	1,3	3,6	1,1	7
в сельской местности	13,0	2,9	6,8	1,2	5,2	1,2	6
Украина							
в городской местности	7,8	5,6	8,7	4,9	19,6	2,7	20
в сельской местности	9,8	8,8	8,9	4,0	20,2	3,1	18

<sup>1)</sup> Молоко и мацони.

<sup>2)</sup> Сахар.

<sup>3)</sup> Овощи.

**Потребление продуктов питания, произведенных в личном подсобном хозяйстве в домашних хозяйствах,  
проживающих в городской и сельской местности, в 2015 году**

в % к общему объему потребления домашних хозяйств

	Картофель	Овощи и бахчевые	Фрукты и ягоды	Мясо и мясопродукты	Молоко и молочные продукты	Яйца
Беларусь						
в городской местности	48,1	41,9	21,2	4,9	1,6	15,0
в сельской местности	92,0	73,7	45,5	28,7	11,7	69,0
Молдова						
в городской местности	4,5	7,3	11,1	6,4	1,4	10,9
в сельской местности	52,2	49,6	61,9	53,2	24,6	74,1
Россия						
в городской местности	34,5	22,7	10,9	2,6	1,1	4,5
в сельской местности	72,1	49,0	25,9	18,6	13,4	35,2
Украина						
в городской местности	25,7	15,1	8,4	2,7	1,0	7,7
в сельской местности	100,0	74,4	53,2	41,5	41,5	89,7

**Доля расходов на покупку продуктов питания в потребительских расходах  
домашних хозяйств с различным уровнем доходов**

в процентах

	10% населения с наименьшими доходами			10% населения с наибольшими доходами		
	2005	2014	2015	2005	2014	2015
Азербайджан	65,3	53,0	54,0	42,1	26,5	28,6
Армения	73,3	59,9	60,2	38,9	31,1	27,2
Беларусь	50,9	48,4	46,4	37,8	31,0	32,7
Казахстан	52,0	52,8	55,9	34,6	39,2	39,7
Кыргызстан	57,6	58,7	58,2	46,4	45,3	46,9
Молдова	44,6	40,3	39,6	33,3	33,1	31,0
Россия	53,7	45,8	47,3	26,2	20,6	25,1
Таджикистан	74,7	60,6	64,3	47,6	44,5	45,0
Украина	66,2	61,5	61,8	54,4	49,9	47,7

## Потребление продуктов питания в домашних хозяйствах с различным уровнем доходов в 2015 году

на члена домашнего хозяйства в месяц, килограммов

	Хлебные продукты	Картофель	Овощи и бахчевые	Мясо и мясо-продукты	Молоко и молочные продукты	Сахар и кондитерские изделия	Яйца, штук
Азербайджан							
10% населения с наименьшими доходами	11,4	5,9	8,8	2,7	22,4	2,4	13
10% населения с наибольшими доходами	11,6	6,0	9,1	2,9	23,1	2,7	13
Армения							
10% населения с наименьшими доходами	9,9	3,2	4,1	1,0	1,4 <sup>1)</sup>	1,2	6
10% населения с наибольшими доходами	12,6	3,8	7,6	3,2	2,1 <sup>1)</sup>	2,0	13
Беларусь							
10% населения с наименьшими доходами	6,5	5,0	4,9	4,3	14,3	1,7	13
10% населения с наибольшими доходами	7,1	4,9	8,7	7,7	29,3	2,7	19
Казахстан							
10% населения с наименьшими доходами	9,7	3,2	5,4 <sup>2)</sup>	3,5	12,0	2,6	8
10% населения с наибольшими доходами	12,7	5,2	10,7 <sup>2)</sup>	9,8	29,8	4,9	22
Кыргызстан							
10% населения с наименьшими доходами	9,1	2,9	4,8	1,1	4,4	0,9	3
10% населения с наибольшими доходами	13,3	5,4	10,0	3,1	11,6	1,7	11
Молдова							
10% населения с наименьшими доходами	9,5	3,9	6,8	2,6	11,3	1,3	12
10% населения с наибольшими доходами	9,1	3,7	11,2	5,2	23,7	1,6	18
Россия							
10% населения с наименьшими доходами	6,6	4,0	5,2	4,5	14,1	1,9	13
10% населения с наибольшими доходами	8,9	5,3	11,2	9,1	27,9	3,1	23
Таджикистан							
10% населения с наименьшими доходами	11,4	2,6	6,7	0,7	4,5	1,0	5
10% населения с наибольшими доходами	13,7	3,8	12,1	2,0	8,0	1,4	10
Украина							
10% населения с наименьшими доходами	7,5	5,9	6,4	3,1	13,4	2,2	17
10% населения с наибольшими доходами	8,6	6,7	11,2	6,4	25,5	3,2	21

<sup>1)</sup> Молоко и мацони.

<sup>2)</sup> Овощи.

## Потребление продуктов питания в домашних хозяйствах, имеющих детей, в 2015 году

на члена домашнего хозяйства в месяц, килограммов

	Хлебные продукты	Картофель	Овощи и бахчевые	Фрукты и ягоды	Мясо и мясо-продукты	Молоко и молочные продукты	Яйца, штук
Азербайджан							
Домашние хозяйства с детьми в возрасте до 18 лет из них имеющие:							
1 ребенка	11,5	6,0	8,8	6,5	2,8	22,6	13
2 детей	11,6	6,0	8,9	6,5	2,8	22,7	13
3 детей	11,5	6,0	8,8	6,4	2,8	22,6	13
4 и более детей	11,5	5,9	8,9	6,4	2,8	22,4	13
Армения							
Домашние хозяйства с детьми в возрасте до 16 лет	10,7	3,2	5,8	3,5	1,7	1,7 <sup>1)</sup>	9

Продолжение

	Хлебные продукты	Картофель	Овощи и бахчевые	Фрукты и ягоды	Мясо и мясо-продукты	Молоко и молочные продукты	Яйца, штук
Беларусь							
Домашние хозяйства с детьми в возрасте до 18 лет	5,9	4,4	5,7	5,0	5,5	18,8	14
из них имеющие:							
1 ребенка	6,1	4,4	6,2	5,4	5,9	20,1	15
2 и более детей	5,6	4,5	5,3	4,4	5,0	16,6	13
Казахстан							
Домашние хозяйства с детьми в возрасте до 18 лет	-	-	-	-	-	-	-
из них имеющие:							
1 ребенка	10,4	4,0	7,3 <sup>2)</sup>	5,3 <sup>3)</sup>	6,0	18,7	13
2 детей	9,7	3,5	6,4 <sup>2)</sup>	4,7 <sup>3)</sup>	5,2	16,6	11
3 детей	9,7	3,2	5,9 <sup>2)</sup>	4,3 <sup>3)</sup>	4,7	15,3	10
4 детей	9,7	3,2	5,9 <sup>2)</sup>	4,1 <sup>3)</sup>	4,4	14,9	9
5 и более детей	9,9	3,1	5,5 <sup>2)</sup>	3,3 <sup>3)</sup>	3,8	13,7	9
Молдова							
Домашние хозяйства с детьми в возрасте до 16 лет	8,5	3,7	7,3	3,6	3,3	14,7	12
из них имеющие:							
1 ребенка	8,7	3,7	7,9	3,8	3,7	15,9	14
2 детей	8,3	3,6	7,1	3,6	3,1	14,1	12
3 и более детей	9,2	3,8	6,7	3,3	2,9	13,5	11
Россия							
Домашние хозяйства с детьми в возрасте до 16 лет	6,9	4,2	6,9	5,3	6,1	18,8	15
из них имеющие:							
1 ребенка	7,1	4,4	7,3	5,7	6,6	19,9	16
2 детей	6,4	4,0	6,6	5,0	5,7	17,9	15
3 и более детей	7,4	4,2	5,7	4,2	4,8	16,1	13
Украина							
Домашние хозяйства с детьми в возрасте до 18 лет	7,1	5,8	7,3	2,9	4,0	17,3	18
из них имеющие:							
1 ребенка	7,3	5,9	7,7	3,1	4,2	17,9	18
2 детей	6,4	5,4	6,2	2,7	3,5	15,9	17
3 детей	6,8	7,1	6,1	2,5	3,0	15,8	15
4 детей	7,7	7,1	5,8	1,7	2,9	15,7	16
5 и более детей	8,3	7,2	6,0	1,8	2,8	18,9	12

<sup>1)</sup> Молоко и мацони.<sup>2)</sup> Овощи.<sup>3)</sup> Фрукты.

### Содержание пищевых веществ и калорийность потребленных продуктов питания в домашних хозяйствах, проживающих в городской и сельской местности, в 2015 году

	На члена домашнего хозяйства, в сутки				
	граммов			килокалорий	
	белки	жиры	углеводы	всего	в том числе в продуктах животного происхождения
Азербайджан					
в городской местности	78	79	461	2 934	512
в сельской местности	76	78	461	2 969	506
Беларусь					
в городской местности	88	123	280	2 572	998
в сельской местности	89	125	340	2 833	992
Кыргызстан					
в городской местности	57	59	...	2 115	317
в сельской местности	61	64	...	2 265	309
Молдова					
в городской местности	68	96	303	2 317	632
в сельской местности	67	90	335	2 380	524
Россия					
в городской местности	77	105	316	2 527	875
в сельской местности	78	105	368	2 739	800
Таджикистан					
в городской местности	46	57	331	2 195	194
в сельской местности	53	60	381	2 442	240
Украина					
в городской местности	82	135	345	2 896	...
в сельской местности	89	139	430	3 290	...

### 3.4 О пенсионном обеспечении в странах Содружества

#### Общая численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения <sup>1)</sup>

на конец года; тыс. человек

	2000	2005	2010	2014	2015
Азербайджан <sup>2)</sup>	1 219	1 399	1 292	1 291	1 300
Армения <sup>3)</sup>	560	533	520	463	466
Беларусь	2 501	2 445	2 469	2 560	2 593
Казахстан <sup>4)</sup>	2 574	2 368	2 401	2 618	2 663
Кыргызстан	610	592	642	712	727
Молдова <sup>5)</sup>	717	629	634	674	684
Россия	38 411	38 313	39 706	41 456	42 729
Таджикистан	559	520	570	604	617
Узбекистан	3 087	3 230	...	3 120	3 204
Украина	13 854	13 449	13 128	11 608	11 735
Всего по СНГ, млн.	64	63	65	66	67

<sup>1)</sup> По всем видам назначенных пенсий (по возрасту, по инвалидности, по случаю потери кормильца и др.).

<sup>2)</sup> С 2006г. - пенсионеры, получающие трудовые пенсии.

<sup>3)</sup> С 2014г. - пенсионеры, получающие трудовые пенсии.

<sup>4)</sup> Включая получающих социальные пособия по инвалидности, по случаю потери кормильца и по возрасту.

<sup>5)</sup> С 2004г. - пенсионеры, получающие трудовые пенсии.

#### Общая численность пенсионеров в расчете на 1000 человек населения

	2000	2005	2010	2014	2015
Азербайджан	151	165	143	135	135
Армения	174	169	171	154	155
Беларусь	251	253	260	270	273
Казахстан	173	156	147	151	152
Кыргызстан	125	115	118	122	122
Молдова	197	175	178	190	192
Россия	262	267	278	288	292
Таджикистан	90	77	76	73	73
Узбекистан	125	123	...	101	102
Украина	283	287	287	271	275
Всего по СНГ	236	236	238	238	240

#### Распределение пенсионеров по видам получаемых пенсий

в % к общей численности пенсионеров

	2000	2005	2010	2014	2015
<b>По возрасту</b>					
Азербайджан	62	55	64	61	60
Армения	72	67	60	65	66
Беларусь	78	78	80	82	82
Казахстан	69	68	68	70	72
Кыргызстан	69	64	62	61	62
Молдова	72	72	73	75	76
Россия	75	77	82	83	83
Таджикистан	65	61	58	63	63
Узбекистан	59	60	...	70	71
Украина	74	79	81	81	80
Всего по СНГ	74	75	79	80	80
<b>По инвалидности</b>					
Азербайджан	14	19	25	28	29
Армения	14	16	23	28	28
Беларусь	13	13	11	10	10
Казахстан	10	11	12	12	12
Кыргызстан	9	11	13	15	15
Молдова	17	20	21	20	20
Россия	13	11	7	6	5
Таджикистан	13	16	17	14	12
Узбекистан	19	17	...	12	11
Украина	14	12	11	12	12
Всего по СНГ	13	12	9	8	8
<b>По случаю потери кормильца</b>					
Азербайджан	12	10	11	11	11
Армения	3	3	2	3	2
Беларусь	6	6	5	4	4
Казахстан	15	15	12	10	10

Продолжение

	2000	2005	2010	2014	2015
Кыргызстан	16	15	13	11	10
Молдова	7	7	5	3	3
Россия	6	7	4	3	3
Таджикистан	12	11	8	6	6
Узбекистан	15	14	...	8	8
Украина	7	6	6	5	5
Всего по СНГ	7	8	5	4	4

## Средний размер пенсии

за декабрь

	2000	2005	2010	2014	2015
<b>В национальной валюте</b>					
Азербайджан, манатов	14,4	28,5	112,9 <sup>1)</sup>	173,4 <sup>1)</sup>	177,6 <sup>1)</sup>
Армения, драмов	4 473	9 805	27 107	35 813 <sup>1)</sup>	40 441 <sup>1)</sup>
Беларусь, тыс. белорусских рублей	36	211	585	2 643	2 806
Казахстан <sup>2)</sup> , тенге	4 021	10 171	22 504	37 872	41 180
Кыргызстан, сомов	462	651	2 352	6 698	7 258
Молдова, лей	85	383 <sup>1)</sup>	811 <sup>1)</sup>	1 088 <sup>1)</sup>	1 165 <sup>1)</sup>
Россия, рублей	823	2538	7 599	10 889	12 087
Таджикистан, сомони	4	28	125	230	228
Узбекистан, тыс. сумов	7	...	...	404	438
Украина, гривен	84	407	1 122	1 536	1 657
<b>В долларах США</b>					
Азербайджан	16	31	141	221	114
Армения	8	22	75	75	84
Беларусь	31	98	195	223	151
Казахстан	28	76	153	208	121
Кыргызстан	10	16	50	114	96
Молдова	7	30	67	70	59
Россия	29	88	249	194	166
Таджикистан	2	9	28	43	33
Узбекистан	23	...	...	167	156
Украина	15	81	141	97	69
<b>В евро</b>					
Азербайджан	...	26	107	182	104
Армения	9	18	56	62	77
Беларусь	33	83	147	184	138
Казахстан	30	64	115	171	111
Кыргызстан	...	13	38	93	87
Молдова	7	25	50	57	54
Россия	32	74	188	159	152
Таджикистан	...	7	21	36	30
Узбекистан	...	...	...	135	143
Украина	17	68	106	80	63

<sup>1)</sup> Размер трудовой пенсии<sup>2)</sup> Включая социальные пособия по инвалидности, по случаю потери кормильца и по возрасту.

## Минимальный размер пенсии по возрасту

за декабрь

	2000	2005	2010	2014	2015
<b>В национальной валюте</b>					
Азербайджан, манатов	6	25	85*	100*	100*
Армения*, драмов	2 900	4 000	10 500	14 000	16 000
Беларусь, тыс. белорусских рублей	27	134	320	1 912	2 085
Казахстан, тенге	3 500	9 200	18 325	32 186	34 874
Кыргызстан*, сомов	200	258	1 000	1 500	1 500
Молдова, лей	65	246	595	798	862
Россия, рублей	453	954*	2 723*	3 910*	4 384*
Таджикистан, сомони	2	12	80	130	130
Туркменистан, манатов	...	...	121	190	210
Узбекистан, тыс. сумов	5	19	97	232	255
Украина, гривен	55	332	734	949	1 074



Продолжение

	2000	2005	2010	2014	2015
<b>В долларах США</b>					
Азербайджан	6	27	107	128	64
Армения	5	9	29	30	33
Беларусь	23	62	107	161	112
Казахстан	24	69	124	177	103
Кыргызстан	4	6	21	26	20
Молдова	5	19	49	51	44
Россия	16	33	89	70	60
Таджикистан	1	4	18	25	19
Туркменистан	...	...	43	67	60
Узбекистан	14	16	59	96	91
Украина	10	66	92	60	45
<b>В евро</b>					
Азербайджан	...	23	80	105	59
Армения	6	8	22	24	30
Беларусь	25	53	81	133	103
Казахстан	26	58	94	145	94
Кыргызстан	...	5	16	21	18
Молдова	6	16	37	42	40
Россия	17	28	68	57	55
Таджикистан	...	3	14	20	17
Туркменистан	...	...	32	55	55
Узбекистан	...	13	45	78	83
Украина	11	56	69	49	41

*\* Базовая пенсия - гарантированная государством часть трудовой пенсии, выплата которой предусмотрена пенсионным законодательством.*

## 4. Международные сравнения

### 4.1 Производство электроэнергии в странах мира

млрд. кВт.ч

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Страны СНГ	1 361	1 468	1 498	1 524	1 514	1 519	1 500
Азербайджан	22,8	18,7	20,3	23,0	23,4	24,7	24,7
Армения	6,3	6,5	7,4	8,0	7,7	7,8	7,8
Беларусь	31,0	34,9	32,2	30,8	31,5	34,7	34,1
Казахстан	67,9	82,6	86,6	90,6	92,6	94,6	91,6
Кыргызстан	14,9	12,1	15,2	15,2	14,0	14,6	13,0
Молдова	1,2	1,1	1,0	0,9	0,9	1,0	0,9
Россия	953	1 038	1 055	1 069	1 059	1 064	1 068
Таджикистан	17,1	16,4	16,2	17,0	17,1	16,5	17,2
Туркменистан	12,8	16,7	17,2	17,8	18,9	20,1	21,5
Узбекистан	47,6	51,7	52,4	52,5	54,2	55,6	57,6
Украина	186	189	195	199	194	185	164
Страны ЕС-28	3 332	3 378	3 306	3 302	3 274	3 190	3 231
Австрия	66,7	71,1	65,9	72,4	68,0	65,1	64,7
Бельгия	87,0	95,2	90,2	82,9	83,5	72,7	69,6
Болгария	44,2	46,0	50,0	46,6	43,1	46,9	48,2
Венгрия	35,8	37,4	36,0	34,6	30,3	29,4	30,4
Германия	622,6	633,1	613,1	630,1	638,7	625,3	647,1
Греция	60,0	57,4	59,4	61,0	57,2	50,5	50,2
Дания	36,0	38,6	34,9	30,5	34,6	31,9	28,7
Ирландия	26,0	28,7	27,5	27,6	26,1	26,3	28,7
Испания	294,2	303,0	291,8	297,6	283,6	277,8	278,5
Италия	303,7	302,1	302,6	299,3	289,8	279,8	281,8
Кипр	4,4	5,3	4,9	4,7	4,2	4,4	...
Латвия	4,9	6,6	6,1	6,2	5,9	5,2	...
Литва	14,8	5,7	4,8	5,0	4,8	4,4	4,9
Люксембург	4,1	4,6	3,7	3,8	2,9	3,0	...
Мальта	2,2	2,1	2,2	2,3	1,9	2,2	...
Нидерланды	100,4	118,2	113,0	102,5	100,9	103,4	109,6
Польша	156,9	157,7	163,5	162,1	164,6	159,1	164,7
Португалия	46,6	54,1	52,5	46,6	51,7	52,8	51,9
Румыния	59,4	61,0	62,2	59,0	58,9	63,3	65,6
Словакия	31,3	27,7	28,1	28,4	28,6	27,3	27,2
Словения	15,1	16,4	16,1	15,7	15,7	17,4	...
Соединенное Королевство	398,4	381,8	367,4	363,6	359,2	338,9	337,7
Финляндия	70,3	80,7	73,5	70,4	71,2	68,1	68,6
Франция	575,2	573,8	566,4	564,7	573,0	561,6	568,8
Хорватия	12,5	14,1	10,8	10,6	14,2	13,6	...
Чешская Республика	82,6	85,9	87,6	87,6	87,1	86,0	83,9
Швеция	166,6	156,0	158,6	174,7	160,4	161,2	170,2
Эстония	10,2	13,0	12,9	12,0	13,4	12,4	10,4
Страны ОЭСР	10 609	10 921	10 863	10 882	10 849	10 799	10 821
из них:							
Австралия	249,0	251,5	251,7	252,2	246,6	250,7	253,6
Израиль	49,8	56,1	57,1	63,0	61,3	60,8	62,2
Исландия	8,5	16,8	17,2	17,5	18,1	18,1	...
Канада	604,4	588,2	619,6	619,8	641,3	638,0	633,3
Мексика	248,0	275,6	292,1	296,4	297,1	303,4	306,7
Новая Зеландия	43,0	44,8	44,4	44,3	43,3	43,6	44,3
Норвегия	138,1	123,6	127,6	147,7	134,0	142,0	144,7
Республика Корея	389,5	495,0	517,6	530,6	517,1	522,0	522,3
США	4 257	4 333	4 305	4 254	4 275	4 307	4 303
Турция	162,0	211,2	229,4	239,5	240,2	252,0	259,7
Швейцария	62,3	71,2	67,6	73,1	73,5	74,9	70,9
Чили	54,5	61,6	65,0	69,7	73,0	73,6	75,4
Япония	1 153	1 156	1 104	1 107	1 088	1 063	1 036
Страны БРИКС	4 791	6 972	7 597	7 964	8 477	8 958	9 014
Бразилия	402,9	515,8	531,8	552,5	570,8	590,5	579,8
Россия	953	1 038	1 055	1 069	1 059	1 064	1 068
Индия	689,6	950,7	1 034	1 095	1 158	1 253	1 305
Китай	2 500	4 207	4 713	4 988	5 432	5 795	5 811
ЮАР	244,9	259,6	262,5	257,9	256,1	254,7	249,7

## Страны – лидеры в производстве электроэнергии в 2015 году

млрд. кВт.ч

Страна	Производство электроэнергии
Китай	5 811
США	4 303
Индия	1 305
Россия	1 068
Япония	1 036
Германия	647

## 4.2 Добыча газа природного в странах мира

млрд. куб. м

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Страны СНГ	815	829	864	852	867	853	848
Азербайджан	5,7	16,7	16,4	17,2	17,9	18,8	19,2
Беларусь	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Казахстан	25,0	37,4	39,5	40,3	42,4	43,4	45,5
Кыргызстан	0,03	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Россия	641	651	671	655	668	643	634
Таджикистан	0,03	0,02	0,02	0,01	0,004	0,003	0,004
Туркменистан	63,0	42,4	59,5	62,3	62,3	69,3	72,4
Узбекистан	59,7	60,1	57,0	56,9	55,2	57,3	57,7
Украина	20,8	20,5	20,7	20,5	21,3	21,4	19,8
Страны ЕС-28	213,7	176,3	155,3	146,7	145,1	130,5	120,1
из них:							
Австрия	1,6	1,7	1,8	1,9	1,7	1,7	...
Венгрия	2,9	2,5	2,5	2,5	2,2	...	...
Германия	15,8	10,6	10,0	9,0	8,2	7,7	7,2
Дания	10,4	8,2	6,6	5,8	4,8	4,6	4,6
Ирландия	0,5	0,4	0,3	0,4	0,7	...	...
Италия	11,1	7,6	7,7	7,8	7,0	6,5	6,2
Нидерланды	62,5	70,5	64,1	63,8	68,6	55,7	43,0
Польша	4,3	4,1	4,3	4,3	4,2	4,1	4,1
Румыния	12,4	9,6	9,6	10,0	9,6	9,7	10,3
Соединенное Королевство	88,2	57,1	45,2	38,9	36,5	36,8	39,7
Франция	1,0	0,7	0,6	0,5	0,6	0,01	...
Страны ОЭСР	1 086	1 159	1 177	1 211	1 216	1 254	1 293
из них:							
Австралия	39,2	52,6	51,9	56,3	57,8	61,3	67,1
Канада	187,1	159,9	159,7	155,7	156,1	162,0	163,5
Катар	45,8	131,2	145,3	157,0	177,6	174,1	181,4
Мексика	52,2	57,6	58,3	57,2	58,2	57,1	53,2
Новая Зеландия	4,1	4,5	4,5	4,6	4,4	4,4	...
Норвегия	85,8	107,3	101,3	114,7	108,7	108,8	117,2
США	511,1	603,6	648,5	680,5	685,4	728,5	767,3
Турция	0,9	0,7	0,8	0,6	0,6	0,5	...
Япония	3,1	3,4	3,3	3,2	3,2	3,2	...
Страны БРИКС	732,3	814,3	841,0	824,6	843,3	827,4	823,7
Бразилия	10,9	14,6	16,7	19,3	21,3	22,6	22,9
Россия	640,8	651,3	670,8	654,7	667,6	642,8	633,6
Индия	29,6	49,3	44,5	38,8	32,2	30,4	29,2
Китай	51,0	99,1	109,0	111,8	122,2	131,6	138,0

## Страны – лидеры по добыче газа природного в 2015 году

млрд. куб. м

Страна	Добыча газа природного
США	767,3
Россия	633,6
Иран	192,5
Катар	181,4
Канада	163,5
Китай	138,0

### 4.3 Добыча нефти сырой (включая газовый конденсат) в странах мира

млн. тонн

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Страны СНГ	575	656	658	661	667	669	675
Азербайджан	22,2	50,8	45,6	43,4	43,5	42,1	41,6
Беларусь	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6
Казахстан	61,5	79,7	80,1	79,2	81,8	80,8	79,5
Кыргызстан	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Россия	470	505	512	519	522	526	534
Таджикистан	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,02	0,02
Туркменистан	9,5	10,8	10,8	11,2	11,7	12,1	12,7
Узбекистан	5,4	3,7	3,6	3,2	3,2	3,1	3,0
Украина	4,4	3,6	3,4	3,3	3,1	2,7	2,6
Страны ЕС-28	126,9	93,4	81,6	72,9	68,5	67,2	71,7
из них:							
Австрия	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	...
Германия	5,2	3,8	3,9	3,8	2,8	2,4	...
Дания	18,5	12,2	10,9	10,0	8,7	8,1	7,7
Италия	6,1	5,1	5,3	5,4	5,6	5,8	5,5
Нидерланды	2,3	1,8	1,8	1,8	1,7	1,5	...
Румыния	5,4	4,3	4,2	4,0	4,1	4,1	4,0
Соединенное Королевство	84,7	63,0	52,0	44,6	40,6	39,9	45,3
Франция	1,4	1,2	1,1	1,1	1,3	1,2	...
Страны ОЭСР	926,1	856,7	857,0	902,5	954,8	1 042,0	1 087,9
из них:							
Австралия	25,3	24,5	21,5	21,4	17,8	19,1	17,0
Канада	142,3	160,3	169,8	182,6	195,0	209,6	215,5
Мексика	186,6	145,7	144,6	143,9	141,9	137,1	127,6
Норвегия	138,7	98,8	93,8	87,3	83,2	85,3	88,0
США	309,0	332,8	345,0	393,7	448,0	522,8	567,2
Турция	2,3	2,6	2,4	2,3	2,4	2,5	...
Страны ОПЕК	1691	1671	1711	1782	1734	1733	1807
Алжир	86,4	73,8	71,7	67,2	68,8	68,8	68,5
Ангола	62,9	90,5	83,8	86,9	87,3	83,0	88,7
Венесуэла	169,7	145,7	141,6	139,2	137,6	138,2	135,2
Ирак	90,0	121,5	136,7	152,5	153,2	160,3	197,0
Иран	207,8	211,9	212,7	180,5	169,6	174,7	182,6
Катар	52,6	71,1	78,0	82,2	80,2	79,6	79,3
Кувейт	130,4	123,3	140,8	154,0	151,5	150,8	149,1
Ливия	82,2	77,6	22,5	71,1	46,4	23,3	20,2
Нигерия	123,3	122,1	119,0	117,2	111,5	114,8	113,0
Объединенные Арабские Эмираты	135,7	133,3	151,3	154,8	165,5	166,6	175,5
Саудовская Аравия	521,3	473,8	526,0	549,8	538,4	543,4	568,5
Эквадор	28,6	26,1	26,8	27,1	28,2	29,8	29,1
Страны БРИКС	775,6	861,0	872,3	880,8	884,0	901,2	921,3
Бразилия	89,1	111,4	114,1	112,1	109,8	122,1	131,8
Россия	470,2	505,3	512,4	518,7	521,7	526,1	533,7
Индия	34,9	41,3	42,9	42,5	42,5	41,6	41,2
Китай	181,4	203,0	202,9	207,5	210,0	211,4	214,6

#### Страны – лидеры по добыче нефти сырой (включая газовый конденсат) в 2015 году

млн. тонн

Страна	Добыча нефти сырой (включая газовый конденсат)
Саудовская Аравия	568,5
США	567,2
Россия	533,7
Канада	215,5
Китай	214,6
Ирак	197,0

## 5. События, хроника, информация

### О совещании специалистов национальных статистических служб стран СНГ: согласование списков потребительских товаров-представителей

3-7 апреля 2017г., г. Москва

В целях реализации Решения Совета глав правительств Содружества Независимых Государств и в соответствии с Планом мероприятий по Проведению международных сопоставлений стран СНГ по данным за 2017 год Статкомитетом СНГ было проведено совещание специалистов национальных статистических служб стран СНГ по вопросам согласования списков потребительских товаров-представителей.

В совещании приняли участие представители статистических служб Азербайджана, Армении, Беларуси, Казахстана, Кыргызстана, Молдовы, России, Таджикистана, Туркменистана, Статкомитета СНГ, а также эксперт Всемирного банка.

Программа совещания включала следующие вопросы:

- Формирование списка потребительских товаров-представителей в ПМС СНГ;
- Обсуждение спецификаций потребительских товаров-представителей по группам:
  - «Здравоохранение»;
  - «Прочие товары»;
  - «Товары для дома»;
  - «Услуги»;
  - «Продовольствие, напитки, табак»;
  - «Транспорт»;
  - «Товары для личного пользования»;
  - «Мебель»;
- Обсуждение прочих вопросов.

Заместитель Председателя Статкомитета СНГ А.Е. Косарев, приветствуя участников совещания, рассказал об итогах сопоставлений за 2014 год. По итогам цикла ПМС СНГ 2014 Статкомитет СНГ, совместно с экспертами Всемирного банка и ОЭСР, провел расчеты по объединению резуль-

татов сопоставлений региона СНГ и ОЭСР-Евростата, получив ППС национальных валют стран СНГ к доллару США за 2014 год. В настоящее время опубликован буклет «Международные сопоставления валового внутреннего продукта стран СНГ на основе паритета покупательной способности валют по данным за 2014 год», который включает основные результаты ПМС СНГ 2014. Подробный сборник результатов будет опубликован к середине текущего года.

Начальник Управления экономической статистики Статкомитета СНГ В.Г.Акчибаш кратко рассказала об основных методологических принципах формирования списка потребительских товаров, которые будут применяться при проведении сопоставлений за 2017 год.

Далее в соответствии с программой совещания подробно обсуждались все группы потребительских товаров и услуг, цены на которые будут учитываться в рамках ПМС СНГ 2017. В ходе обсуждения уточнялись спецификации товаров-представителей, совершенствовался список с учетом репрезентативности отдельных товаров, вводились дополнительные позиции. По группе «Здравоохранение» было решено добавить один вид медикаментов.

При обсуждении группы «Прочие товары» также был добавлен один товар. При регистрации цен на предприятиях общественного питания участникам совещания было рекомендовано сравнивать и анализировать цены на одни и те же блюда в различных ресторанах в зависимости от категории заведения.

По группе «Товары для дома» особое внимание было уделено вопросам обновления модельного ряда. Важно, чтобы

страны зарегистрировали именно среднегодовую цену на эти товары, и оценили товары, характерные для рынка 2017 года, а не старые модели. По этой группе также было добавлено 2 товара. При обсуждении группы «Услуги» особое внимание было уделено проведению ценового обследования на авиаперевозки. Для регистрации цен на международные перелеты необходимо провести бронирование билетов в апреле с датой вылета в мае, а по межконтинентальным рейсам - в сентябре 2017 года. Необходимо оценить не только прямые перелеты, но и стыковочные рейсы (не более одной пересадки) в том случае, если нет прямых рейсов, а стыковочные более доступны по цене.

Общие рекомендации при обсуждении группы «Продовольствие, напитки и табак» состояли в соблюдении принципа соответствия цен на товары известных марок и на товары без марок. Очень важно определить соотношение на рынках стран товаров собственного производства и импортных. В этих условиях необходимо активное сотрудничество специалистов по национальным счетам и статистики цен, которое позволит обеспечить формирование весов, характеризующих соотношение объемов отечественных и импортных товаров.

При обсуждении группы «Транспорт» особое внимание было обращено на то, что цены необходимо регистрировать только на новые автомобили.

При обсуждении группы «Товары для личного пользования» были даны рекомендации по регистрации цен на товары хорошо известных марок и средней ценовой категории. Цены на товары известных брендов

всегда должны быть выше, чем цены на товары хорошо известных марок, но не относящихся к определенным брендам, или чем на товары без марок.

При обсуждении группы «Мебель» была дана рекомендация отслеживать цены на товары, реализуемые в сети магазинов «IKEA» только в том случае, если магазины этой сети присутствуют

на рынке страны. По этой группе также был добавлен один товар.

В процессе обсуждения прочих вопросов были уточнены и согласованы сроки направления в страны уточненных спецификаций, макетов разработочных таблиц и рекомендаций по регистрации цен. Было принято решение о проведении регистрации цен преимущественно, по

возможности, в течение среднего месяца каждого квартала и направлении среднеквартальных цен в Статкомитет СНГ не позднее второго месяца после отчетного квартала. Среднеквартальные цены носят вспомогательный характер при формировании общей базы данных, ключевые значения для ПМС имеют среднегодовые общенациональные цены.

