

**Об основных социально-экономических показателях
Евразийского экономического союза**

Январь – март 2019 года

В январе – марте 2019 года в целом по Евразийскому экономическому союзу (далее – ЕАЭС) наблюдалась положительная динамика основных социально-экономических показателей.

**Основные социально-экономические показатели
за январь – март 2019 года**

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)

	ЕАЭС	В том числе				
		Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Валовой внутренний продукт ¹⁾	102,5	105,2	103,0	104,1	103,5	102,3
Промышленное производство	102,2	102,0	100,9	103,2	114,2	102,1
Производство продукции сельского хозяйства	101,2	100,8 ²⁾	99,4	103,6 ³⁾	101,8 ³⁾	101,1
Объем выполненных строительных работ	100,7	102,5	103,3	108,9	97,8	100,2
Грузооборот	102,0	105,1	98,7	102,1	101,4	102,1
Пассажиروоборот	106,0	96,4	105,5	104,0	100,7	107,4
Оборот розничной торговли	102,2	107,2	106,0	104,8	104,9	101,8
Индекс потребительских цен ⁴⁾	101,7	102,6	102,6	101,3	100,0	101,8
Индекс цен производителей промышленной продукции ⁴⁾	99,3	102,0	102,1	101,4	103,1	98,9
Январь – февраль 2019 г. к январю – февралю 2018 г.						
Объем внешней торговли со странами вне ЕАЭС	100,8	90,7	97,4	109,4	88,7	100,1
Объем взаимной торговли ⁵⁾	91,4	95,7	99,5	94,2	75,2	88,3

¹⁾ Январь – декабрь 2018 г. к январю – декабрю 2017 г.

²⁾ Сельское и лесное хозяйство.

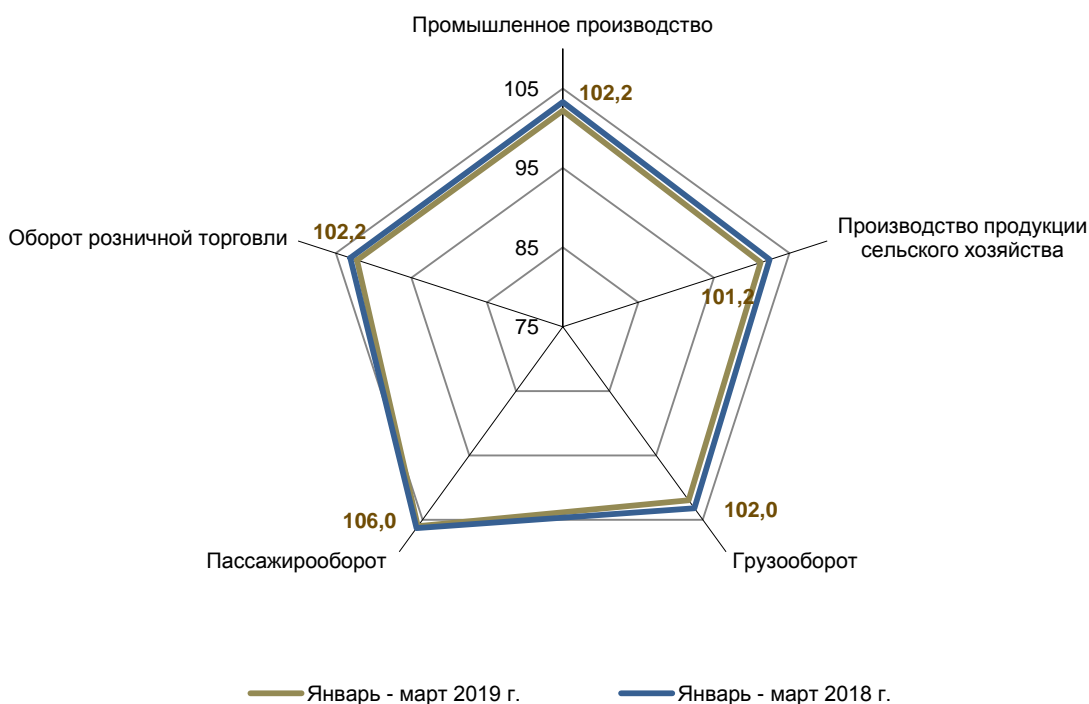
³⁾ Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство.

⁴⁾ Март 2019 г. к декабрю 2018 г.

⁵⁾ Объем экспортных операций во взаимной торговле.

Отмечалось увеличение промышленного производства – в Армении (на 2%), Беларуси (на 0,9%), Казахстане (на 3,2%), Кыргызстане (на 14,2%) и России (на 2,1%), производства продукции сельского хозяйства – в Казахстане (на 3,6%), Кыргызстане (на 1,8%), России (на 1,1%) и Армении (на 0,8%), объема выполненных строительных работ – в Армении (на 2,5%), Беларуси (на 3,3%), Казахстане (на 8,9%) и России (на 0,2%), грузооборота – в Армении (на 5,1%), Казахстане (на 2,1%), Кыргызстане (на 1,4%) и России (на 2,1%), пассажирооборота – в Беларуси (на 5,5%), Казахстане (на 4%), Кыргызстане (на 0,7%) и России (на 7,4%), оборота розничной торговли – во всех государствах – членах ЕАЭС.

Основные экономические показатели ЕАЭС
(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



I. ВАЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ ПРОДУКТ

Индекс физического объема валового внутреннего продукта по ЕАЭС в январе – декабре 2018 года составил 102,5% к уровню января – декабря 2017 года (в январе – декабре 2017 года по сравнению с январем – декабрем 2016 года – 101,9%).

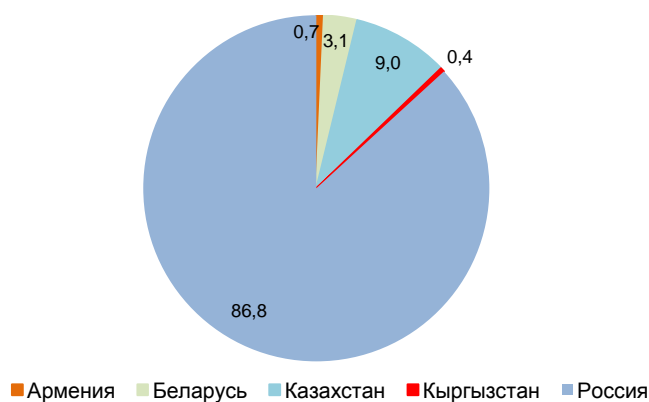
Валовой внутренний продукт

	Январь – декабрь 2018 г.			Справочно январь – декабрь 2017 г. в % к январю – декабрю 2016 г. (в постоянных ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млн. долларов США ²⁾	в % к январю – декабрю 2017 г. (в постоянных ценах)	
Армения	6 005,1	12 433,1	105,2	107,5
Беларусь	121,6	59 585,3	103,0	102,5
Казахстан	59 613,7	172 938,7	104,1	104,1
Кыргызстан	557,1	8 092,9	103,5	104,7
Россия	103 875,8	1 660 949,8	102,3	101,6
ЕАЭС	–	1 913 999,8	102,5	101,9

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

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

Распределение объема валового внутреннего продукта по государствам – членам ЕАЭС в январе – декабре 2018 г. (в процентах к итогу)



II. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Объем промышленного производства ЕАЭС в январе – марте 2019 года составил 280,5 млрд. долларов США и увеличился по сравнению с январем – мартом 2018 года в постоянных ценах на 2,2% (в январе – марте 2018 года по сравнению с январем – мартом 2017 года – на 3,3%).

Промышленное производство по видам экономической деятельности

	Январь – март 2019 г.			Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г. (в постоянных ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ^{1,2)}	млн. долларов США ^{2),3)}	в % к январю – марту 2018 г. (в постоянных ценах)	
	Армения			
Промышленность	423,8	869,8	102,0	108,6
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	73,9	151,7	95,5	92,1
обрабатывающая промышленность	277,9	570,4	105,5	118,8
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	65,9	135,3	96,9	97,4
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	6,1	12,4	99,8	97,8
	Беларусь			
Промышленность	27,7	12 905,4	100,9	109,4
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	0,4	164,4	101,7	103,8
обрабатывающая промышленность	23,9	11 159,6	101,8	110,3
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	2,9	1 370,1	96,0	107,5
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	0,5	211,3	101,0	100,8
	Казахстан			
Промышленность	6 845,0	18 121,6	103,2	105,3
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	3 910,9	10 353,8	104,8	105,1
обрабатывающая промышленность	2 395,7	6 342,4	101,6	106,2
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	478,0	1 265,4	99,0	104,1
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	60,4	160,0	114,9	98,2

	Январь – март 2019 г.			Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г. (в постоянных ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ^{1),2)}	млн. долларов США ^{2),3)}	в % к январю – марту 2018 г. (в постоянных ценах)	
	Кыргызстан			
Промышленность	64,2	919,1	114,2	100,2
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	3,4	49,1	в 1,6 р.	112,3
обрабатывающая промышленность	47,0	673,4	117,8	98,2
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	13,1	187,1	97,0	105,1
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	0,7	9,5	112,2	124,3
	Россия			
Промышленность	16 372,2	247 650,3	102,1	102,8
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	4 641,7	70 212,5	104,7	101,5
обрабатывающая промышленность	9 751,4	147 502,0	101,3	103,7
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	1 735,7	26 254,6	98,5	102,9
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	243,4	3 681,2	100,9	97,7
	ЕАЭС			
Промышленность	–	280 466,2	102,2	103,3
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	–	80 931,5	104,7	102,0
обрабатывающая промышленность	–	166 247,8	101,4	104,2
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	–	29 212,5	98,4	103,1
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	–	4 074,4	101,5	97,9

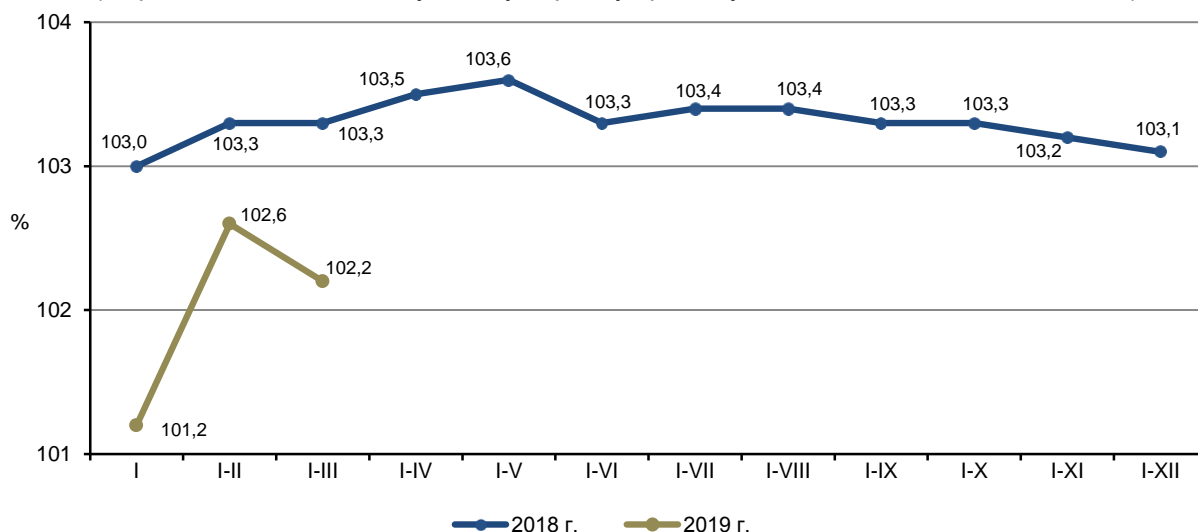
¹⁾ Армения – армянских драмов; Беларусь – белорусских рублей; Казахстан – тенге; Кыргызстан – сомов; Россия – российских рублей.

²⁾ По России – объем отгруженных товаров собственного производства, работ и услуг, выполненных собственными силами.

³⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси – по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

Динамика промышленного производства ЕАЭС

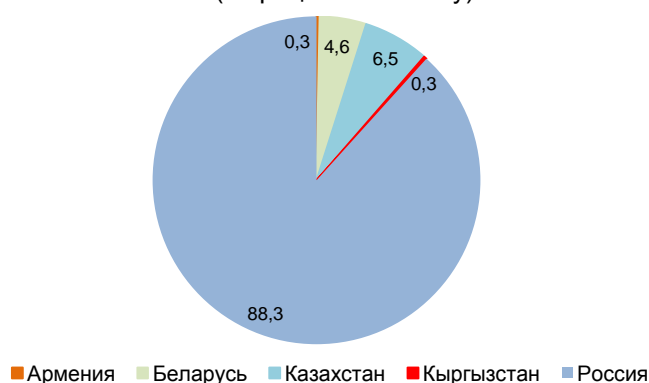
(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года; в постоянных ценах)



В январе – марте 2019 года на долю России приходилось 88,3% общего объема промышленного производства ЕАЭС, Казахстана – 6,5%, Беларуси – 4,6%, Армении и Кыргызстана – по 0,3%.

Распределение объема промышленного производства по государствам – членам ЕАЭС в январе – марте 2019 г.

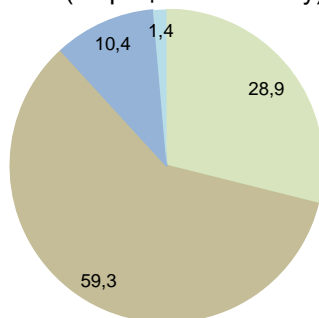
(в процентах к итогу)



В структуре промышленного производства ЕАЭС в январе – марте 2019 года наибольший удельный вес занимала обрабатывающая промышленность (59,3%). Ее доля уменьшилась по сравнению с январем – мартом 2018 года на 1,1 процентных пункта. Удельный вес горнодобывающей промышленности и разработки карьеров составил 28,9% (увеличился на 2,1 процентных пункта). Доля электроснабжения, подачи газа, пара и воздушного кондиционирования уменьшилась по сравнению с январем – мартом 2018 года на 0,9 процентных пункта и составила 10,4%. Доля водоснабжения; канализационной системы, контроля над сбором и распределением отходов уменьшилась по сравнению с январем – мартом 2018 года на 0,1 процентных пункта и составила в январе – марте 2019 года 1,4%.

Структура промышленного производства ЕАЭС в январе – марте 2019 г.

(в процентах к итогу)



- Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров
- Обрабатывающая промышленность
- Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование
- Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов

Объем производства в горнодобывающей промышленности и разработке карьеров в ЕАЭС в январе – марте 2019 года составил 80,9 млрд. долларов США и увеличился по сравнению с январем – мартом 2018 года в постоянных ценах на 4,7% (в январе – марте 2018 года по сравнению с январем – мартом 2017 года – на 2%).

Добыча отдельных видов полезных ископаемых

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	объем производства	в % к январю – марту 2018 г.	
Уголь, млн. тонн			
Армения	–	–	–
Беларусь	–	–	–
Казахстан	29,7	99,9	101,0
Кыргызстан	0,5	126,1	110,4
Россия	108,5	101,3	105,8
ЕАЭС	138,7	101,1	104,7
Нефть сырая, включая газовый конденсат, тыс. тонн			
Армения	–	–	–
Беларусь	416,0	100,7	100,7
Казахстан	23 011,4	102,8	106,0
Кыргызстан	55,0	118,0	137,5
Россия	138 926,7	103,4	98,5
ЕАЭС	162 409,1	103,3	99,5
Газ природный, млн. м³			
Армения	–	–	–
Беларусь	58,5	105,7	100,4
Казахстан	14 635,4	103,6	106,7
Кыргызстан	7,3	96,1	76,5
Россия	199 127,4	104,2	104,5
ЕАЭС	213 828,6	104,1	104,7

Объем производства обрабатывающей промышленности в январе – марте 2019 года составил 166,2 млрд. долларов США и увеличился по сравнению с январем – мартом 2018 года в постоянных ценах на 1,4% (в январе – марте 2018 года по сравнению с январем – мартом 2017 года – увеличение на 4,2%).

**Производство отдельных видов продукции
обрабатывающей промышленности**

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	объем производства	в % к январю – марту 2018 г.	
	Мясо и субпродукты пищевые, кроме домашней птицы, тыс. тонн		
Армения	5,2	95,4	93,1
Беларусь	125,9	92,6	110,6
Казахстан	18,8	122,7	128,3
Кыргызстан	3,2	101,8	106,8
Россия	795,9	109,1	108,5
ЕАЭС	949,0	106,7	109,1
	Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы, тыс. тонн		
Армения	2,5	96,4	135,3
Беларусь	132,4	97,6	107,2
Казахстан	48,2	106,4	110,1
Кыргызстан	0,1	94,5	в 2,8 р.
Россия	1 150,0	93,8	105,9
ЕАЭС	1 333,2	94,6	106,2
	Колбасные изделия, тыс. тонн		
Армения	2,7	135,6	92,4
Беларусь	60,4	98,4	100,0
Казахстан	11,6	124,2	112,0
Кыргызстан	1,3	125,8	144,3
Россия	513,0	99,5	99,6
ЕАЭС	589,0	100,0	99,9
	Масло растительное нерафинированное, тыс. тонн		
Армения	0,1	59,5	99,5
Беларусь	92,4	в 1,6 р.	в 2,1 р.
Казахстан	75,5	136,9	127,2
Кыргызстан	2,1	71,2	104,3
Россия	1 690,2	107,9	104,4
ЕАЭС	1 860,3	110,5	106,1
	Молоко жидкое обработанное, тыс. тонн		
Армения	1,7	141,0	92,2
Беларусь	242,7	98,3	101,5
Казахстан	129,1	97,0	113,9
Кыргызстан	7,4	87,9	113,5
Россия	1 340,6	98,1	99,4
ЕАЭС	1 721,5	98,0	100,2

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	объем производства	в % к январю – марту 2018 г.	
	Масло сливочное, тыс. тонн		
Армения	0,3	в 1,5 р.	в 2,7 р.
Беларусь	27,3	98,1	97,4
Казахстан	3,6	124,6	98,5
Кыргызстан	0,6	85,1	122,1
Россия	61,9	87,4	103,7
ЕАЭС	93,7	91,5	101,9
	Сыры¹⁾, тыс. тонн		
Армения	4,0	114,1	105,2
Беларусь	58,4	126,6	99,0
Казахстан	1,5	145,7	127,2
Кыргызстан	0,5	121,2	127,7
Россия	115,6	110,5	102,2
ЕАЭС	180,0	115,6	101,5
	Мука, тыс. тонн		
Армения	36,8	81,0	97,2
Беларусь	136,5	79,8	86,7
Казахстан	966,3	98,1	123,7
Кыргызстан	49,1	100,6	79,3
Россия	2 275,4	102,6	98,3
ЕАЭС	3 464,1	99,9	104,0
	Крупа, тыс. тонн		
Армения	0,3	146,1	96,0
Беларусь	43,6	78,7	94,4
Казахстан	21,0	113,8	121,4
Кыргызстан	0,5	177,9	99,2
Россия	248,4	99,0	101,2
ЕАЭС	313,8	96,5	101,6
	Хлеб и хлебобулочные изделия, тыс. тонн		
Армения	68,9	101,9	97,6
Беларусь	63,1	91,9	96,5
Казахстан	187,7	100,1	106,7
Кыргызстан	17,4	105,4	102,3
Россия	1 359,1	96,8	98,0
ЕАЭС	1 696,2	97,2	98,8
	Сахар, тыс. тонн		
Армения	–	–	–
Беларусь	22,8	54,0	68,6
Казахстан	45,7	40,6	в 2,1 р.
Кыргызстан	9,7	50,1	61,2
Россия	247,9	57,6	94,8
ЕАЭС	326,1	53,9	100,7

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	объем производства	в % к январю – марту 2018 г.	
	Пищевая соль, тыс. тонн		
Армения	5,0	126,0	46,7
Беларусь	111,2	96,3	110,8
Казахстан	69,1	122,3	120,4
Кыргызстан	0,2	72,4	114,0
Россия	211,5	101,3	109,5
ЕАЭС	397,0	103,1	109,9
	Бензин автомобильный, тыс. тонн		
Армения	–	–	–
Беларусь	876,9	97,0	99,9
Казахстан	916,5	111,2	102,6
Кыргызстан	28,9	41,1	105,7
Россия	9 848,9	104,0	104,8
ЕАЭС	11 671,2	103,6	104,3
	Дизельное топливо, тыс. тонн		
Армения	–	–	–
Беларусь	1 751,3	108,4	118,3
Казахстан	1 103,8	104,7	97,1
Кыргызстан	15,2	85,9	в 1,7 р.
Россия	19 458,3	102,1	99,8
ЕАЭС	22 328,6	102,7	100,9
	Мазут топочный, тыс. тонн		
Армения	–	–	–
Беларусь	1 210,6	79,8	142,7
Казахстан	867,3	94,5	117,5
Кыргызстан	27,0	75,2	в 8,3 р.
Россия	12 123,1	96,8	89,6
ЕАЭС	14 228,0	94,9	94,6
	Цемент, тыс. тонн		
Армения	67,9	86,7	в 2,6 р.
Беларусь	839,6	110,3	97,4
Казахстан	1 466,7	104,4	123,2
Кыргызстан	352,4	124,1	в 1,9 р.
Россия	9 355,3	111,1	95,7
ЕАЭС	12 081,9	110,4	100,4

¹⁾ Кроме плавленого сыра.

Объем промышленного производства по виду экономической деятельности «Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование» в январе – марте 2019 года составил 29,2 млрд. долларов США и снизился на 1,6% по сравнению с январем – мартом 2018 года (в январе – марте 2018 года по сравнению с январем – мартом 2017 года – увеличение на 3,1%).

Объем промышленного производства по виду экономической деятельности «Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов» в январе – марте 2019 года составил 4,1 млрд. долларов США и увеличился на 1,5% по сравнению с аналогичным периодом 2018 года (в январе – марте 2018 года по сравнению с январем – мартом 2017 года – снижение на 2,1%).

Производство электро- и теплоэнергии

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	объем производства	в % к январю – марту 2018 г.	
Электроэнергия, млрд. кВт ч			
Армения	1,8	86,0	100,4
Беларусь	10,4	100,1	107,9
Казахстан	28,1	95,5	108,6
Кыргызстан	4,9	94,2	107,1
Россия	304,8	100,6	101,8
ЕАЭС	350,0	100,0	102,5
Пар и горячая вода (тепловая энергия), млн. Гкал			
Армения ¹⁾	2,7	55,5	119,8
Беларусь	24,2	92,2	108,0
Казахстан	33,6	96,0	102,7
Кыргызстан	1,3	92,6	101,1
Россия	478,9	95,2	105,2
ЕАЭС	538,0	95,1	105,2

¹⁾ Тис. Гкал.

III. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

В январе – марте 2019 года производство продукции сельского хозяйства государств – членов ЕАЭС составило 12 646 млн. долларов США и увеличилось по сравнению с январем – мартом 2018 года в постоянных ценах на 1,2% (в январе – марте 2018 года по сравнению с январем – мартом 2017 года было увеличение на 2,4%).

Производство продукции сельского хозяйства (хозяйства всех категорий)

	Январь – март 2019 г.			Справочно
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млн. долларов США ²⁾	в % к январю – марту 2018 г. (в постоянных ценах)	январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г. (в постоянных ценах)
Армения ³⁾	86,8	178,2	100,8	102,1
Беларусь	2,6	1 197,9	99,4	101,9
Казахстан ⁴⁾	439,7	1 164,1	103,6	103,6
Кыргызстан ⁴⁾	23,5	336,6	101,8	100,6
Россия	645,8	9 769,2	101,1	102,4
ЕАЭС	–	12 646,0	101,2	102,4

¹⁾ Беларусь – белорусских рублей; Казахстан – тенге; Кыргызстан – сомов; Россия – российских рублей.

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

³⁾ Сельское и лесное хозяйство.

⁴⁾ Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство.

В **Казахстане** структура производства продукции (услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства за первый квартал 2019 года сформировалась следующим образом:

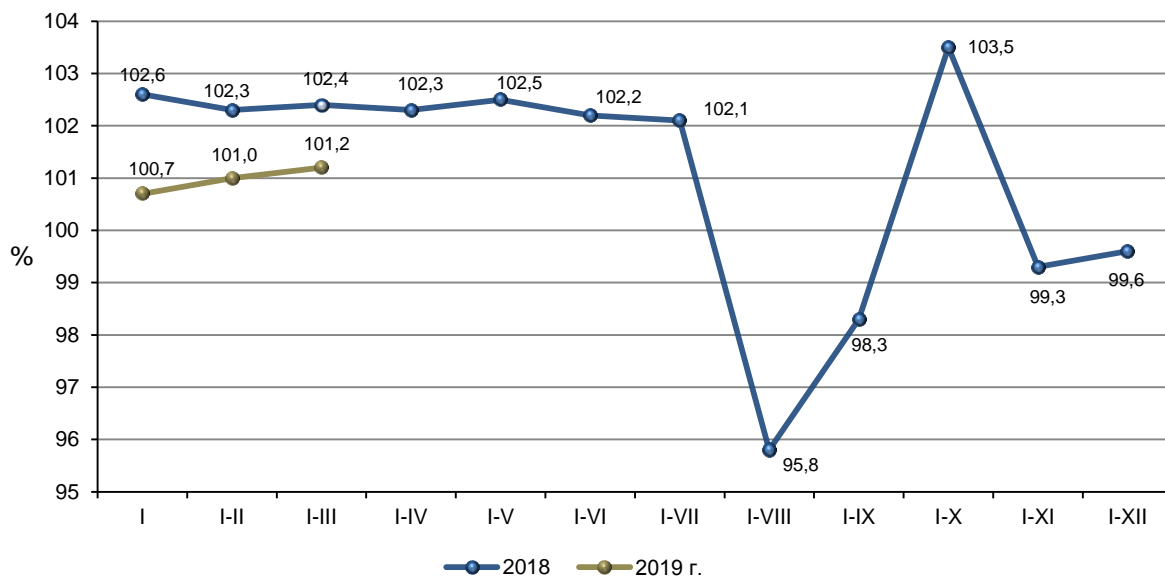
- продукция животноводства составляет 94,68% от общего объема,
- продукция растениеводства - 4,04%,
- услуги в области сельского хозяйства - 0,03%,
- продукция (услуги) охотничьего хозяйства - 0,06%,
- продукция (услуги) лесного хозяйства - 0,75%,
- продукция (услуги) рыболовства и аквакультуры - 0,44%.

В **Кыргызстане** структура производства продукции сельского хозяйства, лесного хозяйства и рыболовства за первый квартал 2019 года сформировалась следующим образом:

- продукция животноводства – 96,2% от общего объема,
- продукция растениеводства – 2,4%,
- продукция лесного хозяйства и рыболовства – 0,1%,
- услуги в области сельского хозяйства – 1,3%.

Динамика производства продукции сельского хозяйства государств – членов ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года; в постоянных ценах)



Производство мяса, молока и яиц по категориям сельскохозяйственных производителей в государствах – членах ЕАЭС за январь – март 2019 года характеризуется следующими данными.

Производство основных видов продукции животноводства по категориям хозяйств за январь – март 2019 года

	Скот и птица на убой (в живом весе)		Молоко		Яйца	
	тыс. тонн	в % к январю – марту 2018 г.	тыс. тонн	в % к январю – марту 2018 г.	млн. штук	в % к январю – марту 2018 г.
Армения						
хозяйства всех категорий	15,1	94,4	148,3	94,6	119,4	104,7
в том числе:						
сельскохозяйственные предприятия и организации	2,8	87,5	1,7	106,3	64,4	117,7
хозяйства населения и крестьянские (фермерские) хозяйства	12,3	96,1	146,6	94,5	55,0	92,7
Беларусь						
хозяйства всех категорий	421,2	96,6	1 736,7	100,3	840,9	104,9
в том числе:						
сельскохозяйственные предприятия и организации	399,9	96,8	1 694,5	100,5	755,1	106,5
хозяйства населения и крестьянские (фермерские) хозяйства	21,3	91,8	42,2	90,6	85,8	92,3
Казахстан						
хозяйства всех категорий	401,0	105,1	912,4	103,0	1 280,7	102,5
в том числе:						
сельскохозяйственные предприятия и организации	99,6	115,2	87,4	108,1	1 085,4	102,6
хозяйства населения и крестьянские (фермерские) хозяйства	301,4	102,1	825,0	102,5	194,3	101,6

Продолжение

	Скот и птица на убой (в живом весе)		Молоко		Яйца	
	тыс. тонн	в % к январю – марту 2018 г.	тыс. тонн	в % к январю – марту 2018 г.	млн. штук	в % к январю – марту 2018 г.
Кыргызстан						
хозяйства всех категорий	90,1	101,7	262,1	102,4	113,6	110,0
в том числе:						
сельскохозяйственные предприятия и организации	0,4	80,0	1,7	85,0	48,9	129,7
хозяйства населения и крестьянские (фермерские) хозяйства	89,7	101,8	260,4	102,6	64,7	98,6
Россия						
хозяйства всех категорий	3 377,6	100,5	6 507,4	101,7	10 528,1	99,4
в том числе:						
сельскохозяйственные предприятия и организации	2 769,0	101,0	4 040,1	103,3	9 012,0	99,4
хозяйства населения и крестьянские (фермерские) хозяйства	608,6	98,3	2 467,3	99,1	1 516,1	99,2
ЕАЭС (без Армении)						
хозяйства всех категорий	4 305,0	100,5	9 566,9	101,4	12 882,7	100,2
в том числе:						
сельскохозяйственные предприятия и организации	3 271,7	100,9	5 825,4	102,5	10 965,8	100,4
хозяйства населения и крестьянские (фермерские) хозяйства	1 033,3	99,5	3 741,5	99,8	1 915,9	138,8

Поголовье скота на 1 апреля 2019 года

	Крупный рогатый скот		В том числе коровы		Свины		Овцы и козы	
	тыс. голов	в % к 1 апреля 2018 г.	тыс. голов	в % к 1 апреля 2018 г.	тыс. голов	в % к 1 апреля 2018 г.	тыс. голов	в % к 1 апреля 2018 г.
Армения	654,5	97,1	279,0	96,0	345,0	118,6	950,2	97,1
Беларусь	4 366,0	99,4	1 498,6	99,9	2 847,4	92,7	171,0	95,2
Казахстан	8 025,4	105,4	3 633,3	106,3	879,6	101,1	21 993,7	102,1
Кыргызстан	1 719,4	103,5	868,9	102,7	79,5	100,0	8 290,2	102,0
Россия	18 587,2	99,1	7 984,1	99,7	24 569,4	103,4	23 609,3	95,3
ЕАЭС	33 352,5	100,8	14 263,9	101,5	28 720,9	102,4	55 014,4	99,1

IV. СТРОИТЕЛЬСТВО

Объем выполненных строительных работ в государствах – членах ЕАЭС в январе – марте 2019 года составил 24,1 млрд. долларов США, что в постоянных ценах на 0,7% выше, чем в январе – марте 2018 года (в январе – марте 2018 года по сравнению с январем – мартом 2017 года – на 5,3% больше).

Объем выполненных строительных работ

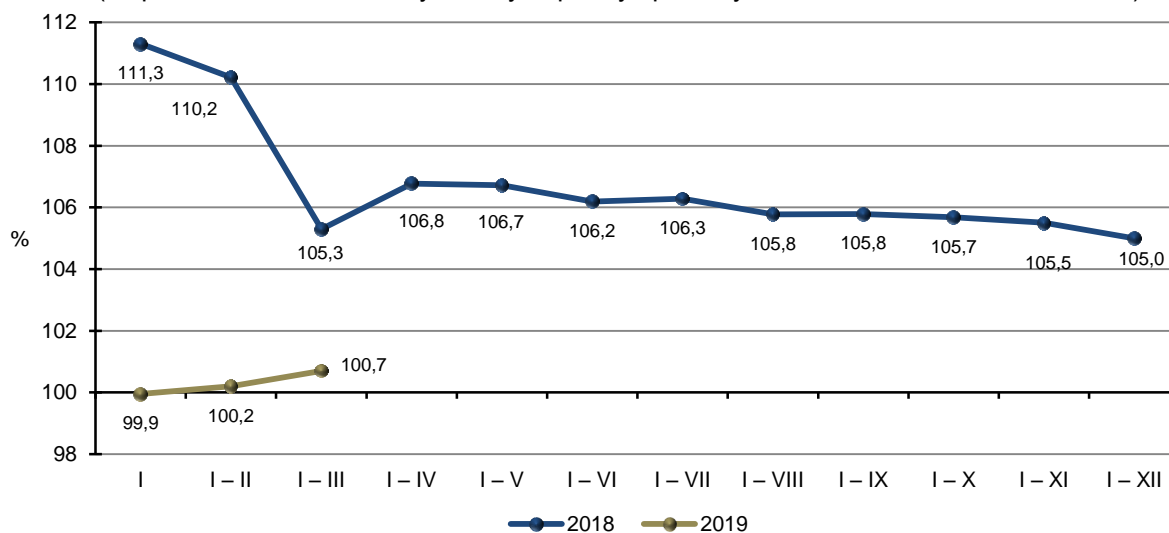
	Январь – март 2019 г.			Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г. (в постоянных ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млн. долларов США ²⁾	в % к январю – марту 2018 г. (в постоянных ценах)	
Армения	29,5	60,5	102,5	143,9
Беларусь	2,1	988,8	103,3	106,2
Казахстан	403,7	1 068,7	108,9	105,9
Кыргызстан	4,0	56,8	97,8	101,7
Россия	1 451,2	21 951,9	100,2	105,2
ЕАЭС	–	24 126,7	100,7	105,3

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

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

Динамика объема выполненных строительных работ ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года; в постоянных ценах)

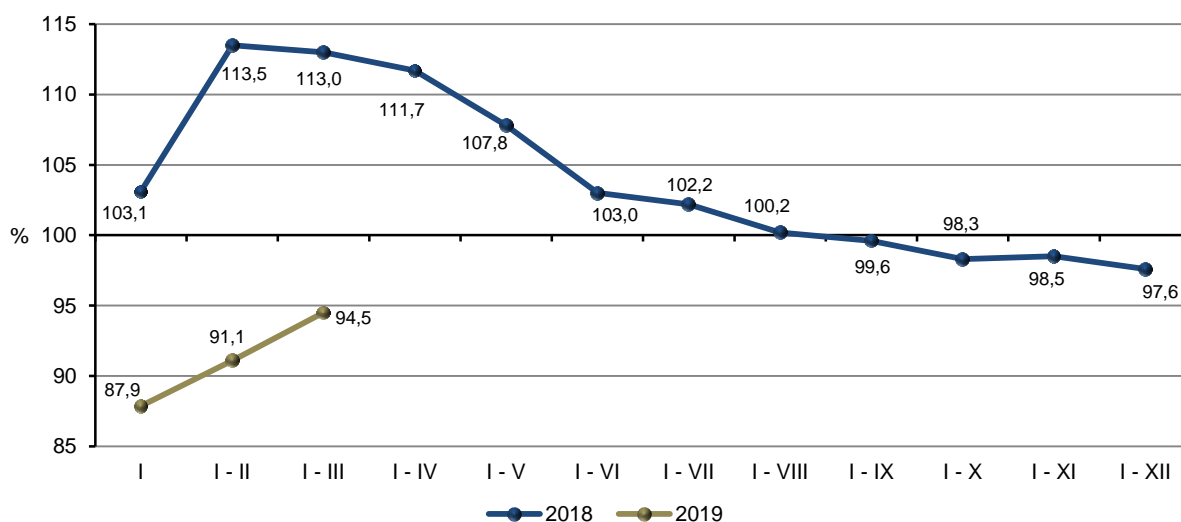


В государствах – членах ЕАЭС в январе – марте 2019 года введено в эксплуатацию 18,6 млн. квадратных метров общей площади жилья, что на 1,5 млн. квадратных метров, или на 5,5% меньше, чем в январе – марте 2018 года (в январе – марте 2018 года по сравнению с январем – мартом 2017 года – на 13,0% больше).

Ввод в эксплуатацию жилья

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	тыс. м ²	в % к январю – марту 2018 г.	
Армения	18,9	104,6	173,3
Беларусь	871,5	90,7	96,6
Казахстан	2 739,2	96,0	91,9
Кыргызстан	206,2	95,3	123,0
Россия	14 780,9	94,4	119,1
ЕАЭС	18 616,7	94,5	113,0

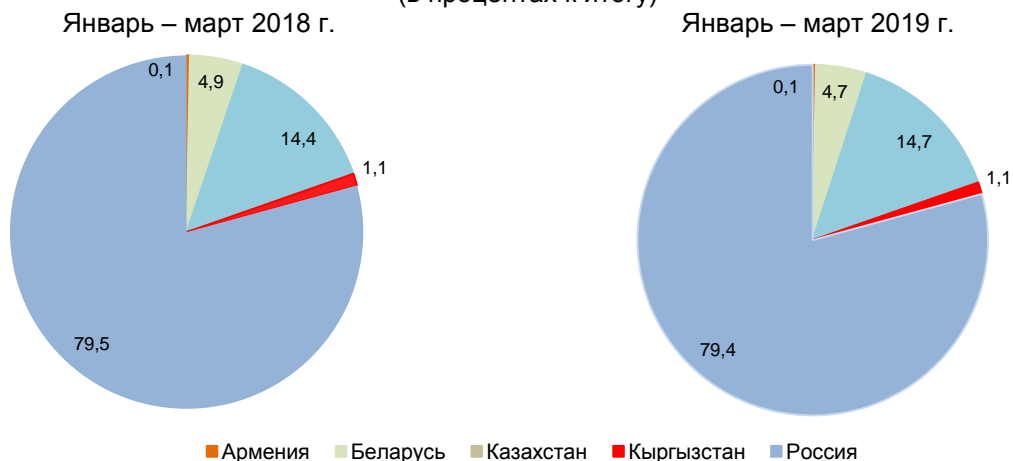
Динамика ввода жилья в эксплуатацию ЕАЭС
(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



В январе – марте 2019 года на долю России приходилось 79,4% общего объема введенного в эксплуатацию жилья государств – членов ЕАЭС, Казахстана – 14,7%, Беларуси – 4,7%, Кыргызстана – 1,1%, Армении – 0,1%.

Распределение введенного в эксплуатацию жилья по государствам – членам ЕАЭС

(в процентах к итогу)



V. ТРАНСПОРТ

Объем перевозок грузов транспортом государств – членов ЕАЭС в январе – марте 2019 года составил 2 712,7 млн. тонн и по сравнению с аналогичным периодом 2018 года увеличился на 0,03%. **Объем перевозок грузов (без трубопроводного транспорта)** за этот период увеличился на 0,4% и составил 2 305,9 млн. тонн.

Объем перевозок грузов по видам транспорта

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	млн. тонн	в % к январю – марту 2018 г.	
Объем перевозок грузов транспортом – всего			
Армения	2,9	39,7	118,8
Беларусь	100,2	94,4	109,7
Казахстан ¹⁾	874,0	103,1	104,3
Кыргызстан	7,1	101,3	102,4
Россия	1 728,5	98,9	102,0
ЕАЭС	2 712,7	100,03	103,1
Из него:			
трубопроводным транспортом			
Армения	0,5	105,1	83,3
Беларусь	32,1	99,5	102,0
Казахстан	67,8	99,4	122,2
Кыргызстан	0,1	87,6	103,4
Россия	306,3	97,7	103,7
ЕАЭС	406,8	98,1	106,6
железнодорожным транспортом			
Армения	0,7	99,0	112,7
Беларусь	35,6	94,5	116,2
Казахстан	94,9	99,9	109,7
Кыргызстан	0,4	86,0	102,0
Россия	319,0	100,7	103,4
ЕАЭС	450,6	100,02	105,8
автомобильным транспортом			
Армения	1,7	27,8	124,0
Беларусь	32,4	89,5	110,9
Казахстан ¹⁾	711,0	104,0	102,1
Кыргызстан	6,6	102,6	102,4
Россия	1 091,6	98,8	101,1
ЕАЭС	1 843,3	100,6	101,7
воздушным транспортом²⁾			
Армения ³⁾	3,9	114,7	70,8
Беларусь	6,1	43,6	111,5
Казахстан	6,0	113,7	117,1
Кыргызстан	0,1	33,3	0,0
Россия ⁴⁾	241,0	94,0	100,0
ЕАЭС	257,1	93,6	100,4

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	млн. тонн	в % к январю – марту 2018 г.	
	водным транспортом^{2),5)}		
Армения
Беларусь	132,8	в 3,6 р.	40,2
Казахстан	214,6	29,3	в 1,5 р.
Кыргызстан
Россия	11 309,1	95,2	102,3
ЕАЭС	11 656,5	97,0	104,9
	Справочно объем перевозок грузов (без трубопроводного транспорта)		
Армения	2,4	34,8	122,7
Беларусь	68,1	92,2	113,4
Казахстан ¹⁾	806,2	103,4	103,0
Кыргызстан	7,0	101,5	102,4
Россия	1 422,2	99,2	101,6
ЕАЭС	2 305,9	100,4	102,5

¹⁾ С учетом оценки объемов перевозок индивидуальными предпринимателями, занимающимися коммерческими перевозками.

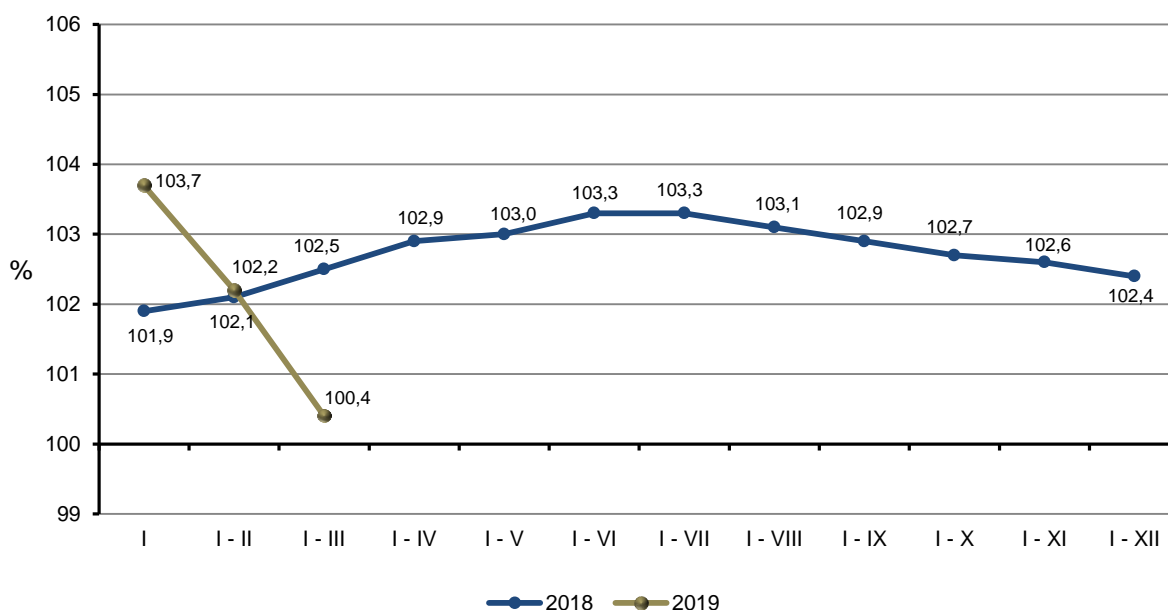
²⁾ Тys. тонн.

³⁾ В данных отражены также грузоперевозки, выполненные самолетами других стран.

⁴⁾ По данным Росавиации.

⁵⁾ Внутренний водный и морской транспорт.

Динамика перевозок грузов (без трубопроводного транспорта) ЕАЭС
(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



В январе – марте 2019 года **грузооборот всех видов транспорта** государств – членов ЕАЭС составил 1 587,1 млрд. тонно-километров, что на 2% больше, чем в январе – марте 2018 года. **Объем грузооборота (без трубопроводного транспорта)** по сравнению с январем – мартом 2018 года увеличился на 2,5% и составил 850,5 млрд. тонно-километров.

Грузооборот по видам транспорта

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	млрд. т-км	в % к январю – марту 2018 г.	
	Грузооборот – всего		
Армения	1,2	105,1	91,0
Беларусь	33,3	98,7	107,0
Казахстан ¹⁾	139,4	102,1	109,1
Кыргызстан	0,6	101,4	106,1
Россия	1 412,6	102,1	102,5
ЕАЭС	1 587,1	102,0	103,2
	Из него:		
	трубопроводного транспорта		
Армения	0,8	105,1	83,3
Беларусь	14,8	98,9	101,2
Казахстан	33,9	98,9	107,5
Кыргызстан	0,1	88,3	127,9
Россия	687,0	101,7	101,0
ЕАЭС	736,6	101,5	101,3
	железнодорожного транспорта		
Армения	0,2	105,1	110,1
Беларусь	12,1	95,8	118,0
Казахстан	68,9	101,1	113,4
Кыргызстан	0,2	88,3	104,8
Россия	651,9	102,4	104,7
ЕАЭС	733,3	102,2	105,8
	автомобильного транспорта		
Армения	0,2	105,5	122,2
Беларусь	6,4	104,3	101,8
Казахстан ¹⁾	36,4	107,9	102,8
Кыргызстан	0,3	115,9	102,0
Россия	57,1	103,4	103,2
ЕАЭС	100,4	105,1	103,0
	воздушного транспорта²⁾		
Армения
Беларусь	13,5	71,1	104,8
Казахстан	24,1	197,9	116,1
Кыргызстан	1,6	66,7	300,0
Россия ³⁾	1 570,2	90,5	98,7
ЕАЭС	1 609,4	91,9	99,2

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	млрд. т-км	в % к январю – марту 2018 г.	
	водного транспорта^{2),4)}		
Армения
Беларусь	1,1	487,5	5,6
Казахстан	258,1	51,5	116,8
Кыргызстан
Россия	15 111,6	104,7	85,8
ЕАЭС	15 370,8	103,9	86,9
	Справочно грузооборот (без трубопроводного транспорта)		
Армения	0,4	105,3	116,0
Беларусь	18,5	98,6	112,1
Казахстан ¹⁾	105,5	103,1	109,6
Кыргызстан	0,5	103,3	103,6
Россия	725,6	102,5	104,0
ЕАЭС	850,5	102,5	104,9

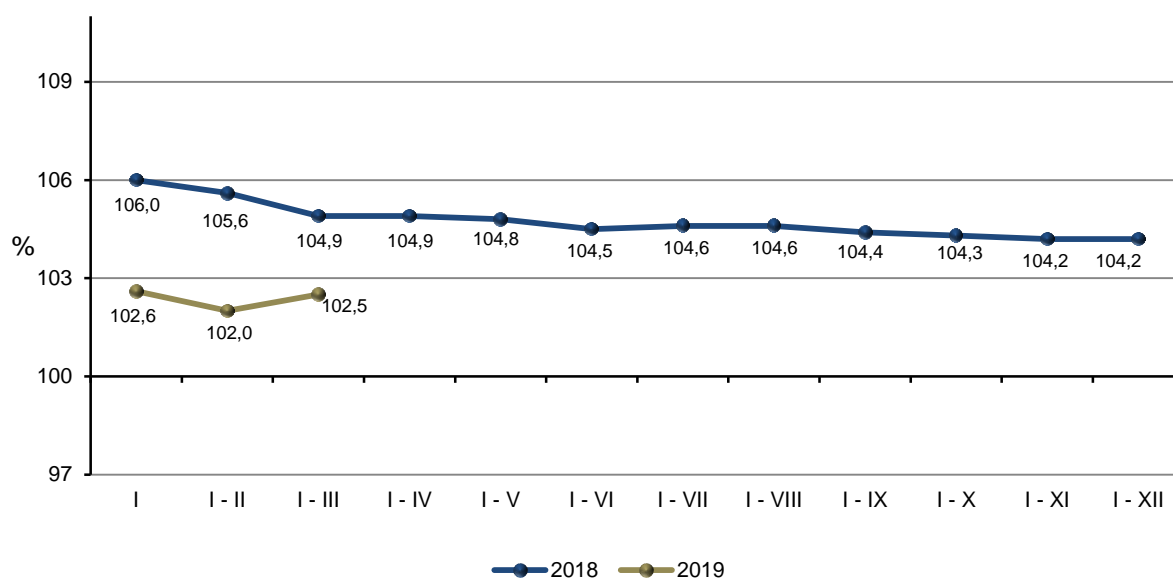
¹⁾ С учетом оценки объемов перевозок индивидуальными предпринимателями, занимающимися коммерческими перевозками.

²⁾ Млн. т-км.

³⁾ По данным Росавиации.

⁴⁾ Внутренний водный и морской транспорт.

Динамика грузооборота (без трубопроводного транспорта) ЕАЭС (в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



В январе – марте 2019 года **объем перевозок пассажиров** составил 9 млрд. человек, что на 0,6% больше, чем в январе – марте 2018 года.

Перевозки пассажиров по видам транспорта

	Январь – март 2019 г.		Справочно
	млн. человек	в % к январю – марту 2018 г.	январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
Объем перевозок пассажиров – всего			
Армения	45,2	99,3	96,9
Беларусь	494,4	100,4	98,8
Казахстан ¹⁾	5 519,3	101,9	100,9
Кыргызстан	161,6	101,3	102,7
Россия	2 802,9	98,0	97,5
ЕАЭС	9 023,4	100,6	99,7
Из него:			
железнодорожного транспорта			
Армения	0,1	107,3	108,3
Беларусь	16,5	102,6	98,1
Казахстан	5,2	99,8	103,0
Кыргызстан	0,1	115,0	105,0
Россия	260,0	103,5	102,6
ЕАЭС	281,9	103,4	102,3
автомобильного транспорта²⁾			
Армения	38,9	97,8	94,7
Беларусь	298,7	100,1	99,8
Казахстан ¹⁾	5 492,5	101,8	100,9
Кыргызстан	152,1	100,5	102,0
Россия	2 516,8	97,3	96,9
ЕАЭС	8 499,0	100,4	99,6
воздушного транспорта			
Армения ³⁾	0,8	150,8	109,4
Беларусь	0,7	121,7	114,0
Казахстан	1,6	92,0	121,8
Кыргызстан	0,2	76,4	110,9
Россия ⁴⁾	24,7	111,4	112,6
ЕАЭС	28,0	111,4	113,2

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	млн. человек	в % к январю – марту 2018 г.	
	водного транспорта^{5),6)}		
Армения
Беларусь	0,2	8,0	...
Казахстан
Кыргызстан
Россия	1 416,5	66,7	97,6
ЕАЭС	1 416,7	66,7	97,6

¹⁾ С учетом оценки объемов перевозок индивидуальными предпринимателями, занимающимися коммерческими перевозками.

²⁾ По Армении, Казахстану и Кыргызстану перевозки пассажиров автобусным и таксомоторным транспортом, по Беларуси и России – автобусным транспортом.

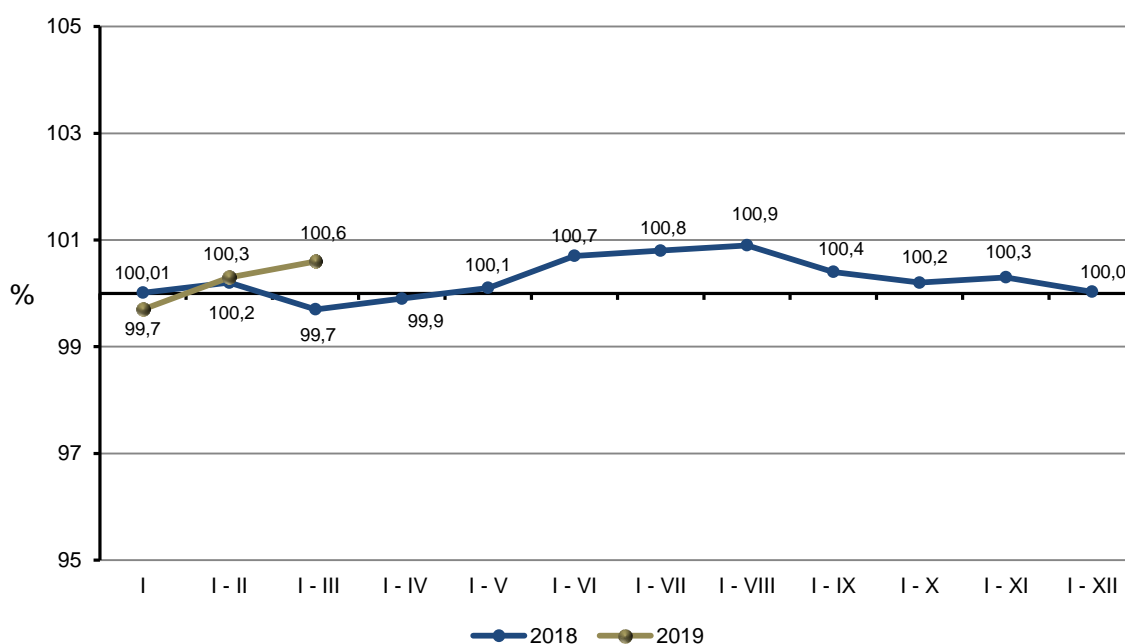
³⁾ В данных отражены также пассажироперевозки, выполненные самолетами других стран.

⁴⁾ По данным Росавиации.

⁵⁾ Внутренний водный и морской транспорт.

⁶⁾ Тыс. человек.

Динамика объема перевозок пассажиров в ЕАЭС (в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



Пассажиروоборот государств – членов ЕАЭС в январе – марте 2019 года по сравнению с аналогичным периодом 2018 года увеличился на 6% и составил 193,5 млрд. пассажио-километров.

Пассажируоборот по видам транспорта

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	млн. пассажио-км	в % к январю – марту 2018 г.	
Пассажируоборот – всего			
Армения	563,4	96,4	98,0
Беларусь	5 857,9	105,5	101,6
Казахстан ¹⁾	68 161,7	104,0	104,5
Кыргызстан	2 623,9	100,7	106,6
Россия	116 264,7	107,4	107,7
ЕАЭС	193 471,6	106,0	106,3
Из него:			
железнодорожного транспорта			
Армения	7,9	114,5	107,8
Беларусь	1 332,2	100,5	99,7
Казахстан	4 119,9	103,7	107,8
Кыргызстан	7,0	109,4	74,4
Россия	24 741,8	102,7	104,2
ЕАЭС	30 208,8	102,7	104,5
автомобильного транспорта²⁾			
Армения	525,4	96,5	97,0
Беларусь	2 541,0	101,3	100,7
Казахстан ¹⁾	60 620,3	104,5	103,4
Кыргызстан	2 245,9	108,5	103,8
Россия	26 883,4	99,2	98,7
ЕАЭС	92 816,0	102,9	101,9
воздушного транспорта			
Армения ³⁾	8,8	69,3	121,0
Беларусь	941,8	136,6	118,3
Казахстан	3 294,8	95,2	123,6
Кыргызстан	333,2	67,1	120,3
Россия ⁴⁾	64 631,5	113,3	114,3
ЕАЭС	69 210,1	112,5	114,9

	Январь – март 2019 г.		Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г.
	млн. пассажиро-км	в % к январю – марту 2018 г.	
	водного транспорта⁵⁾		
Армения
Беларусь
Казахстан
Кыргызстан
Россия	8,0	72,9	97,9
ЕАЭС	8,0	72,9	97,9

¹⁾ С учетом оценки объемов перевозок индивидуальными предпринимателями, занимающимися коммерческими перевозками.

²⁾ По Армении, Казахстану и Кыргызстану пассажирооборот автобусного и таксомоторного транспорта, по Беларуси и России – автобусного транспорта.

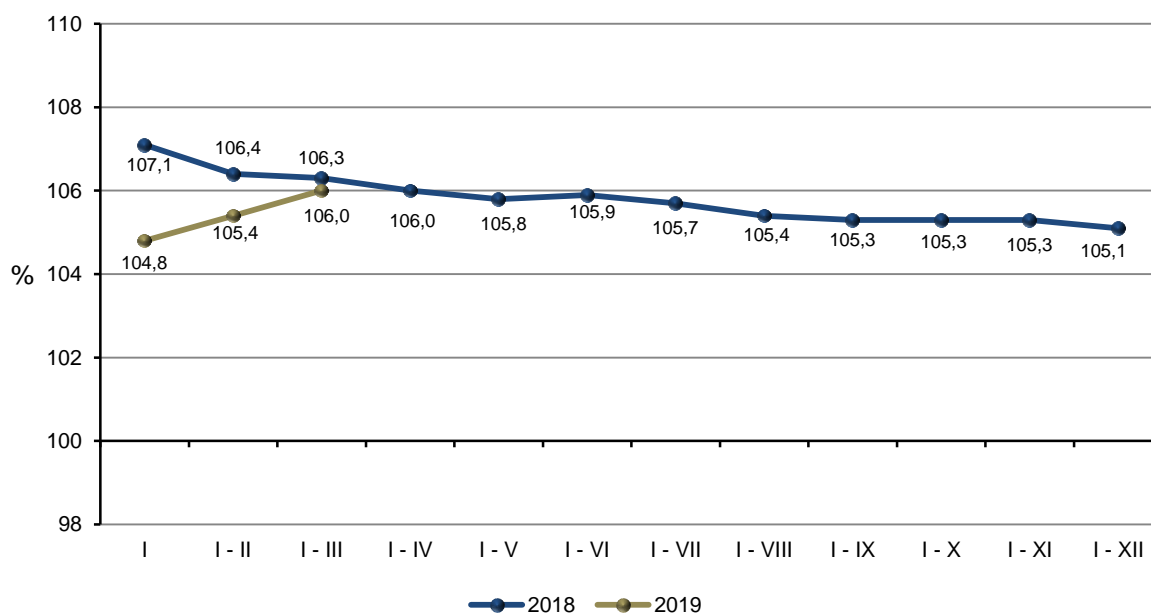
³⁾ Данный показатель рассчитывается только по пассажироперевозкам самолетами национальной авиакомпании.

⁴⁾ По данным Росавиации.

⁵⁾ Внутренний водный и морской транспорт.

Динамика пассажирооборота ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



VI. РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ

Оборот розничной торговли (через все каналы реализации) государств – членов ЕАЭС в январе – марте 2019 года составил 127,7 млрд. долларов США. По сравнению с соответствующим периодом 2018 года объем розничных продаж (в сопоставимых ценах) увеличился на 2,2%.

Оборот розничной торговли

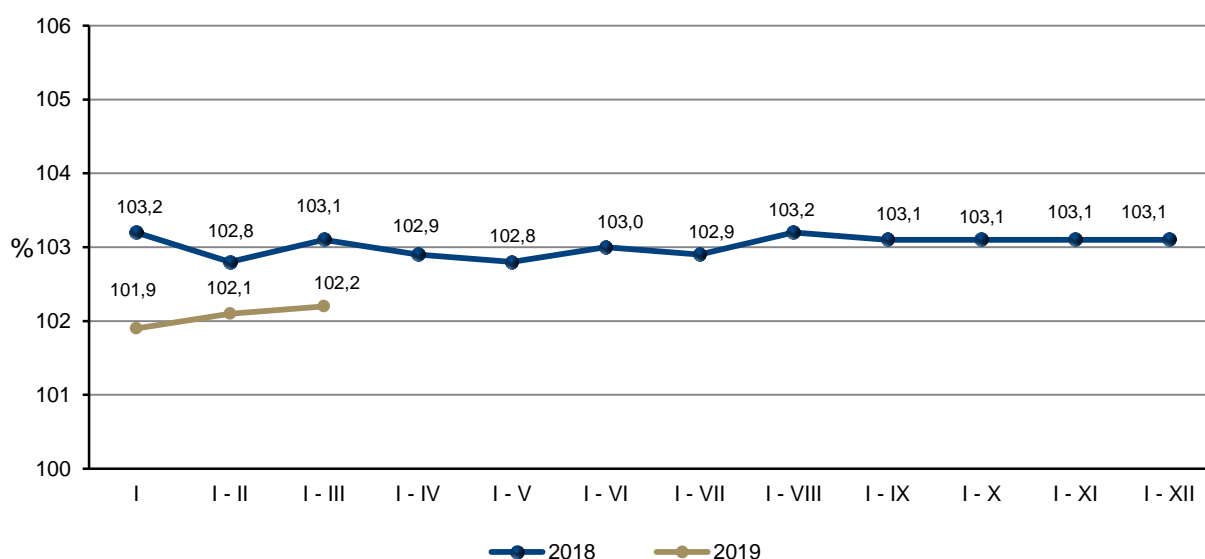
	Январь – март 2019 г.			Справочно январь – март 2018 г. в % к январю – марту 2017 г. (в сопоставимых ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млн. долларов США ²⁾	в % к январю – марту 2018 г. (в сопоставимых ценах)	
Армения	322,4	661,8	107,2	104,4
Беларусь	11,0	5 140,6	106,0	109,7
Казахстан	2 216,6	5 868,1	104,8	104,8
Кыргызстан	59,6	853,4	104,9	103,7
Россия	7 614,7	115 190,6	101,8	102,7
ЕАЭС	–	127 714,5	102,2	103,1

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

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

Динамика оборота розничной торговли ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года; в сопоставимых ценах)



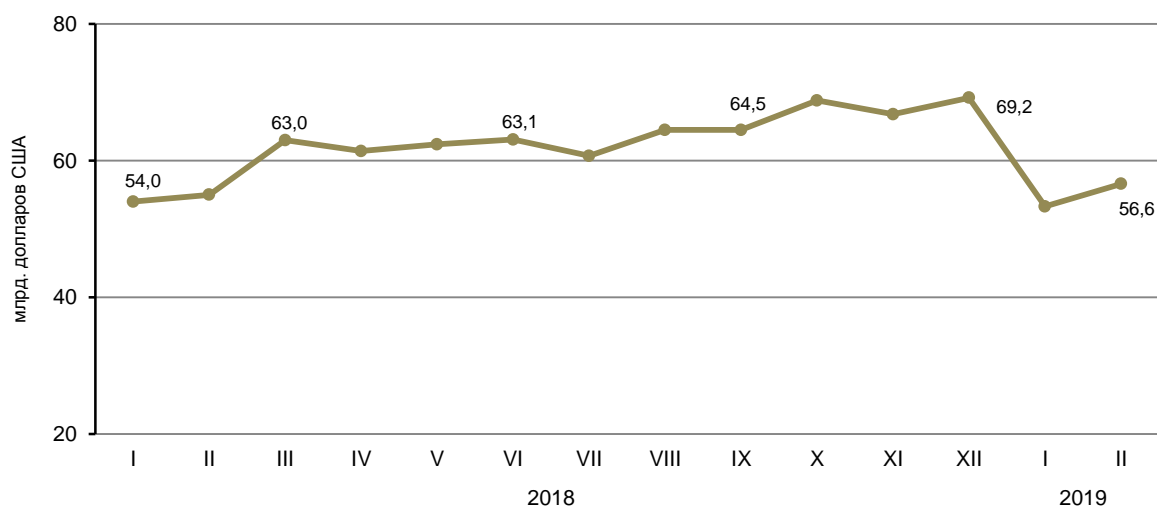
VII. ВНЕШНЯЯ И ВЗАИМНАЯ ТОРГОВЛЯ ТОВАРАМИ

Объем внешней торговли товарами государств – членов ЕАЭС со странами вне ЕАЭС за январь – февраль 2019 года составил 109,9 млрд. долларов США, в том числе экспорт товаров – 73,7 млрд. долларов США, импорт – 36,2 млрд. долларов США. По сравнению с январем – февралем 2018 года объем внешнеторгового оборота увеличился на 0,8%, или на 837,7 млн. долларов США, экспорт – на 2,6% (на 1 844,1 млн. долларов США), импорт снизился на 2,7% (на 1 006,3 млн. долларов США). Профицит внешней торговли составил 37,5 млн. долларов США против 34,5 млн. долларов США в январе – феврале 2018 года.

Объемы внешней торговли товарами государств – членов ЕАЭС со странами вне ЕАЭС за январь – февраль 2019 года
(млн. долларов США)

	Оборот	Экспорт	Импорт	Сальдо	В % к январю – февралю 2018 г.		
					оборот	экспорт	импорт
ЕАЭС	109 955,5	73 709,4	36 246,1	37 463,3	100,8	102,6	97,3
в том числе:							
Армения	698,6	252,8	445,8	-193,0	90,7	86,2	93,5
Беларусь	5 211,1	2 917,6	2 293,5	624,1	97,4	95,7	99,7
Казахстан	11 543,0	9 034,8	2 508,2	6 526,6	109,4	113,0	98,0
Кыргызстан	578,1	161,5	416,6	-255,1	88,7	117,4	81,0
Россия	91 924,7	61 342,7	30 582,0	30 760,7	100,1	101,6	97,4

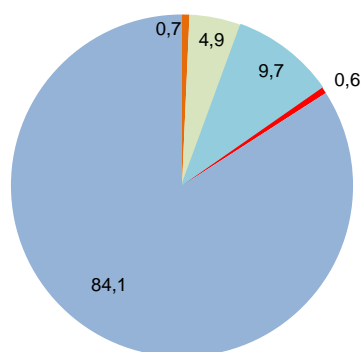
Динамика внешней торговли товарами государств – членов ЕАЭС со странами вне ЕАЭС
(млрд. долларов США)



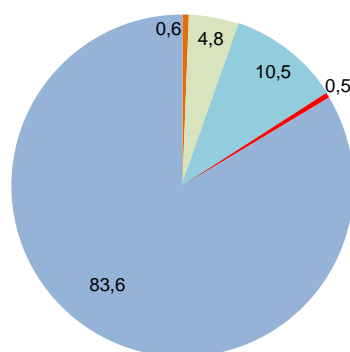
В январе – феврале 2019 года на долю России приходилось 83,6% общего объема внешней торговли товарами государств – членов ЕАЭС со странами вне ЕАЭС, Казахстана – 10,5%, Беларуси – 4,8%, Армении – 0,6% и Кыргызстана – 0,5%.

Распределение объемов внешней торговли товарами со странами вне ЕАЭС по государствам – членам ЕАЭС
(в процентах к итогу)

Январь – февраль 2018 г.



Январь – февраль 2019 г.



■ Армения
 ■ Беларусь
 ■ Казахстан
 ■ Кыргызстан
 ■ Россия

В товарной структуре экспорта государств – членов ЕАЭС в страны вне ЕАЭС преобладают минеральные продукты (68,8% общего объема экспорта государств – членов ЕАЭС в страны вне ЕАЭС).

Товарная структура экспорта государств – членов ЕАЭС во внешней торговле со странами вне ЕАЭС за январь – февраль 2019 года

	ЕАЭС	В том числе				
		Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Экспорт – всего	73 709,4	252,8	2 917,6	9 034,8	161,5	61 342,7
в том числе:						
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	3 650,4	47,7	99,5	523,4	22,1	2 957,7
минеральные продукты	50 734,4	93,4	1 160,5	7 038,9	17,9	42 423,7
продукция химической промышленности	3 936,7	2,3	750,0	136,3	2,1	3 046,0
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	2 063,8	0,2	198,6	8,6	0,1	1 856,3
текстиль, текстильные изделия и обувь	182,8	10,1	62,5	43,4	3,4	63,4
металлы и изделия из них	7 389,4	35,0	225,2	1 110,6	8,7	6 009,9
машины, оборудование и транспортные средства	1 449,8	8,3	186,7	38,6	6,8	1 209,4
другие товары	4 302,1	55,8	234,6	135,0	100,4	3 776,3
			В % к январю – февралю 2018 г.			
Экспорт – всего	102,6	86,2	95,7	113,0	117,4	101,6
в том числе:						
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	107,8	93,0	141,7	114,2	197,7	105,8
минеральные продукты	102,2	81,1	79,8	117,1	63,0	101,0
продукция химической промышленности	108,2	99,0	121,1	81,1	108,5	106,9
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	104,0	50,7	114,1	131,7	12,4	102,9
текстиль, текстильные изделия и обувь	105,2	102,5	99,2	146,3	75,4	94,9
металлы и изделия из них	96,5	63,5	103,4	89,7	57,4	98,0
машины, оборудование и транспортные средства	90,6	166,0	84,7	105,7	60,1	91,2
другие товары	113,4	103,1	102,5	в 3 р.	155,7	111,0

Наибольшую долю в импорте занимают машины, оборудование и транспортные средства (41,7% совокупного импорта), продукция химической промышленности (19,3%), продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (12,8%).

**Товарная структура импорта государств – членов ЕАЭС
во внешней торговле со странами вне ЕАЭС за январь – февраль 2019 года**

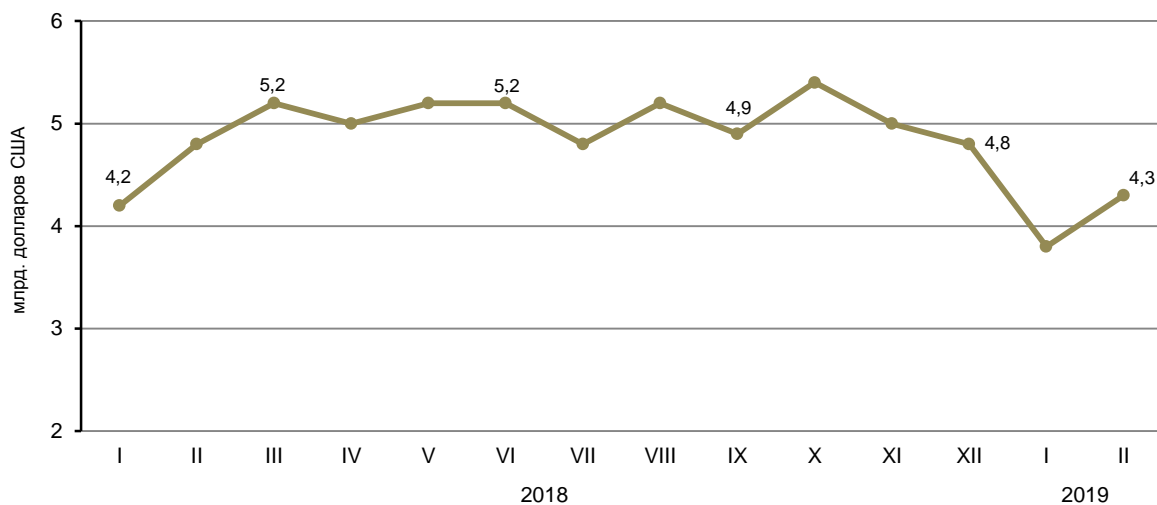
	ЕАЭС	В том числе				
		Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
		Млн. долларов США				
Импорт – всего	36 246,1	445,8	2 293,5	2 508,2	416,6	30 582,0
в том числе:						
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	4 635,8	67,0	484,6	229,1	28,2	3 826,9
минеральные продукты	464,2	27,6	18,1	82,4	7,6	328,5
продукция химической промышленности	6 997,2	62,8	396,1	470,6	63,8	6 003,9
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	591,7	16,5	52,0	34,5	7,7	481,0
текстиль, текстильные изделия и обувь	2 867,6	52,4	229,4	165,1	128,4	2 292,3
металлы и изделия из них	2 536,3	23,3	203,3	238,1	46,9	2 024,7
машины, оборудование и транспортные средства	15 103,3	137,0	752,4	1 113,2	110,5	12 990,2
другие товары	3 050,0	59,2	157,6	175,2	23,5	2 634,5
		В % к январю – февралю 2018 г.				
Импорт – всего	97,3	93,5	99,7	98,0	81,0	97,4
в том числе:						
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	96,7	97,2	99,3	88,5	119,7	96,8
минеральные продукты	88,6	119,2	66,0	71,4	156,5	93,0
продукция химической промышленности	99,0	86,9	97,6	115,6	108,0	98,0
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	96,4	119,6	106,4	92,9	183,8	94,4
текстиль, текстильные изделия и обувь	97,3	110,6	97,6	141,2	53,4	99,4
металлы и изделия из них	102,0	106,6	124,7	97,1	в 3,3 р.	99,1
машины, оборудование и транспортные средства	93,7	90,5	95,8	93,7	105,0	93,5
другие товары	112,8	75,8	106,6	91,9	37,5	118,5

Объем взаимной торговли товарами государств – членов ЕАЭС за январь – февраль 2019 года составил 8,2 млрд. долларов США, или 91,4% к уровню соответствующего периода 2018 года.

Объемы экспортных поставок во взаимной торговле государств – членов ЕАЭС за январь – февраль 2019 года

	Млн. долларов США	В % к январю – февралю 2018 г.	Удельный вес в объеме, %	
ЕАЭС	8 240,2	91,4	100,0	
в том числе:				
Армения	85,1	95,7	1,0	100,0
Беларусь	1,6	125,2		1,9
Казахстан	0,8	44,3		0,9
Кыргызстан	0,1	32,3		0,1
Россия	82,6	96,4		97,1
Беларусь	2 038,7	99,5	24,7	100,0
Армения	6,5	141,3		0,3
Казахстан	91,1	99,0		4,5
Кыргызстан	27,9	170,5		1,4
Россия	1 913,2	98,8		93,8
Казахстан	850,3	94,2	10,4	100,0
Армения	1,0	59,6		0,1
Беларусь	9,3	57,7		1,1
Кыргызстан	75,1	74,4		8,8
Россия	764,9	97,6		90,0
Кыргызстан	74,5	75,2	0,9	100,0
Армения	-	-		-
Беларусь	0,8	67,2		1,1
Казахстан	46,9	99,2		62,9
Россия	26,8	53,0		36,0
Россия	5 191,6	88,3	63,0	100,0
Армения	188,9	69,7		3,6
Беларусь	3 113,0	90,4		60,0
Казахстан	1 675,7	84,7		32,3
Кыргызстан	214,0	114,9		4,1

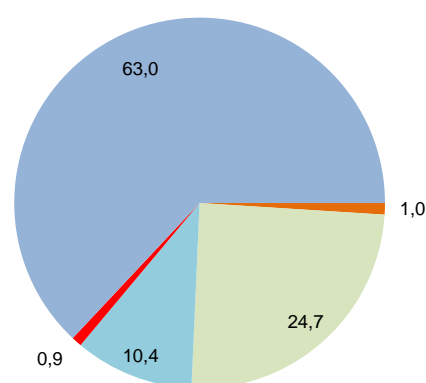
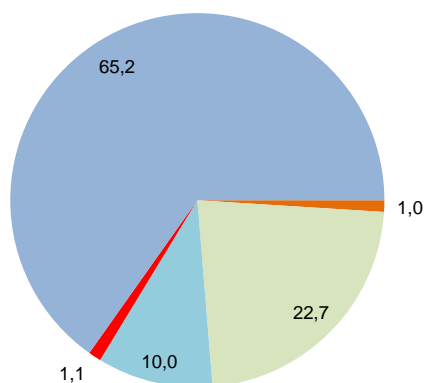
Динамика взаимной торговли товарами государств – членов ЕАЭС (млрд. долларов США)



Доли государств – членов ЕАЭС в совокупном объеме экспорта во взаимной торговле товарами (в процентах к итогу)

Январь – февраль 2018 г.

Январь – февраль 2019 г.



■ Армения ■ Беларусь ■ Казахстан ■ Кыргызстан ■ Россия

В товарной структуре взаимной торговли государств – членов ЕАЭС наибольший удельный вес занимают минеральные продукты (30,4% объема взаимной торговли). Существенны поставки машин, оборудования и транспортных средств (18,4%), а также продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья (16%), металлов и изделий из них (11,4%).

**Товарная структура экспорта во взаимной торговле государств – членов ЕАЭС
за январь – февраль 2019 года**

	ЕАЭС	В том числе				
		Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
	Млн. долларов США					
Экспорт – всего	8 240,2	85,1	2 038,7	850,3	74,5	5 191,6
в том числе:						
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	1 316,0	50,8	722,6	81,0	13,2	448,4
минеральные продукты	2 505,3	1,6	34,7	348,9	17,4	2 102,7
продукция химической промышленности	930,5	3,3	219,4	164,2	5,9	537,7
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	214,5	0,1	56,7	3,0	0,1	154,6
текстиль, текстильные изделия и обувь	314,3	16,9	163,3	7,4	22,5	104,2
металлы и изделия из них	937,8	0,3	137,9	178,7	6,7	614,2
машины, оборудование и транспортные средства	1 513,9	2,9	581,6	58,6	3,3	867,5
другие товары	507,9	9,2	122,5	8,5	5,4	362,3
	В % к январю – февралю 2018 г.					
Экспорт – всего	91,4	95,7	99,5	94,2	75,2	88,3
в том числе:						
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	103,9	117,0	105,6	113,7	85,5	99,1
минеральные продукты	87,2	в 2,6 р.	70,3	96,1	129,5	85,9
продукция химической промышленности	93,8	93,3	92,4	169,5	в 4,2 р.	82,3
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	96,4	123,1	94,3	112,1	19,8	97,1
текстиль, текстильные изделия и обувь	88,1	81,0	93,9	57,7	46,0	104,1
металлы и изделия из них	81,4	28,9	99,0	62,5	в 2,7 р.	84,9
машины, оборудование и транспортные средства	95,6	41,7	100,5	93,3	29,0	93,9
другие товары	89,2	72,9	96,8	120,7	98,8	86,8

VIII. ЦЕНЫ

1. Потребительские цены

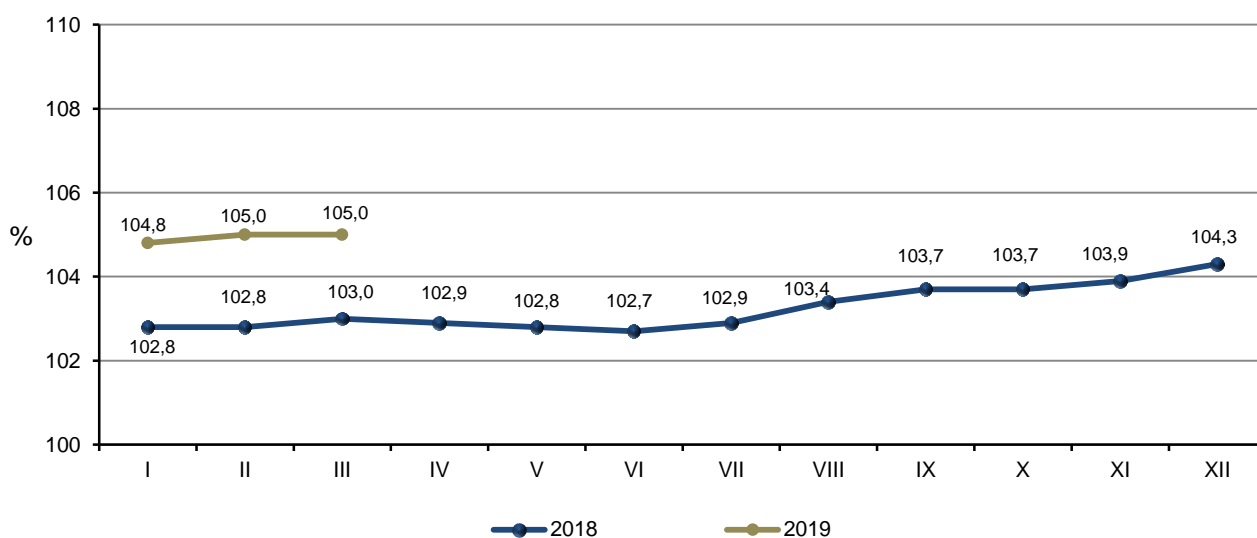
Индекс потребительских цен на товары и услуги в целом по ЕАЭС в марте 2019 года по сравнению с мартом 2018 года составил 105,0%, по сравнению с декабрем 2018 года – 101,7%.

Индексы потребительских цен (в процентах)

	Март 2019 г. к		Январь – март 2019 г. к январю – марту 2018 г.	Справочно	
	декабрю 2018 г.	марту 2018 г.		март 2018 г. к декабрю 2017 г.	январь – март 2018 г. к январю – марту 2017 г.
			Армения		
Индекс потребительских цен	102,6	101,9	101,5	102,5	103,3
в том числе на:					
товары	103,7	102,7	102,0	103,3	104,2
продовольственные товары	105,8	103,5	102,6	104,1	104,2
непродовольственные товары	99,6	100,9	100,8	101,8	104,4
платные услуги	100,1	100,1	100,4	100,8	101,4
			Беларусь		
Индекс потребительских цен	102,6	105,8	105,9	102,5	104,9
в том числе на:					
товары	102,4	105,3	105,4	101,9	103,4
продовольственные товары	102,9	106,6	106,5	102,0	104,1
непродовольственные товары	101,6	103,5	103,7	101,9	102,3
платные услуги	103,5	107,3	107,9	104,2	110,5
			Казахстан		
Индекс потребительских цен	101,3	104,8	105,0	101,8	106,6
в том числе на:					
товары	102,6	106,5	106,3	101,8	106,8
продовольственные товары	103,8	106,7	106,4	102,2	105,6
непродовольственные товары	100,9	106,0	106,2	101,3	108,5
платные услуги	98,6	101,2	102,0	101,7	106,2
			Кыргызстан		
Индекс потребительских цен	100,0	99,3	99,7	101,1	103,1
в том числе на:					
товары	100,1	99,2	99,3	100,7	102,4
продовольственные товары	100,9	98,4	98,4	101,3	102,0
непродовольственные товары	98,8	100,6	101,1	99,5	103,0
платные услуги	99,2	100,1	101,3	103,2	106,9
			Россия		
Индекс потребительских цен	101,8	105,3	105,2	100,8	102,2
в том числе на:					
товары	101,9	105,4	105,2	101,0	101,7
продовольственные товары	102,6	105,9	105,8	101,4	101,0
непродовольственные товары	101,2	104,7	104,6	100,6	102,5
платные услуги	101,5	105,1	105,1	100,3	103,8

	Март 2019 г. к		Январь – март 2019 г. к январю – марту 2018 г.	Справочно	
	декабрю 2018 г.	марту 2018 г.		март 2018 г. к декабрю 2017 г.	январь – март 2018 г. к январю – марту 2017 г.
Индекс потребительских цен	101,7	105,0	104,9	101,0	102,9
в том числе на:					
товары	102,0	105,2	105,1	101,2	102,4
продовольственные товары	102,7	105,7	105,6	101,5	101,7
непродовольственные товары	101,0	104,6	104,5	100,7	103,1
платные услуги	101,2	104,6	104,7	100,8	104,5

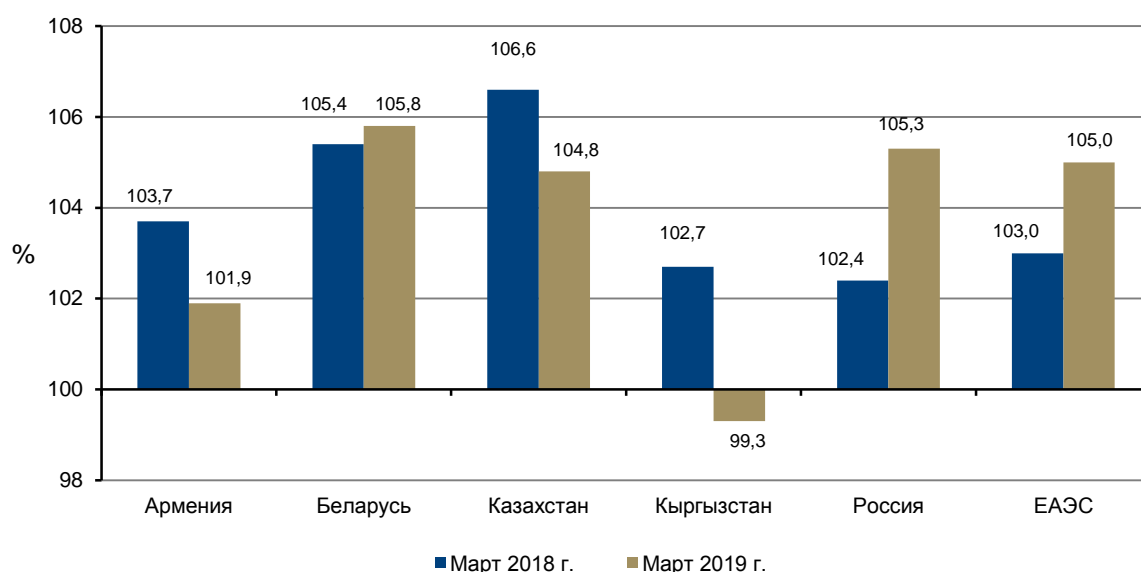
Динамика индексов потребительских цен в ЕАЭС
(в процентах к соответствующему месяцу предыдущего года)



В марте 2019 года по сравнению с мартом 2018 года в государствах – членах ЕАЭС наибольший прирост потребительских цен отмечался в Беларуси (5,8%) и России (5,3%). В Казахстане индекс потребительских цен за этот период составил 104,8%, в Армении – 101,9%. В Кыргызстане наблюдалось снижение показателя на 0,7%.

Индексы потребительских цен по государствам – членам ЕАЭС

(в процентах к соответствующему месяцу предыдущего года)



В целом по ЕАЭС индекс цен на продовольственные товары в марте 2019 года к марту 2018 года составил 105,7%. Выше, чем в целом по ЕАЭС он был зафиксирован в Беларуси (106,6%), Казахстане (106,7%) и России (105,9%).

Индексы цен на отдельные группы и виды продовольственных товаров

(март 2019 года в процентах к марту 2018 года)

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Продовольственные товары	103,5	106,6	106,7	98,4	105,9
мясо и мясопродукты	103,6	111,3	107,7	98,8	109,2
рыба и рыбопродукты	100,3	106,4	108,7	104,0	104,0
масло животное	100,5	105,5	110,1	99,5	105,1
масло подсолнечное	100,6	99,0	108,5	98,2	101,4
молоко и молочные продукты	97,4	105,1	106,6	98,9	104,0
сыры	94,3	103,4	108,4	101,4	105,7
яйца	105,6	107,1	107,6	99,4	111,0
сахар	88,2	98,4	118,0	100,1	127,6
мука	104,0	112,1	111,1	99,5	111,0
хлеб	105,0	106,7	107,4	100,7	108,0
макаронные изделия	104,7	106,4	107,1	98,6	105,6
крупы	95,9	106,6	100,2	128,8	108,8
картофель	111,7	87,9	68,5	53,0	89,3
овощи свежие	107,3	140,2	113,2	96,4	126,6
фрукты свежие	103,4	87,1	93,5	86,1	98,1
алкогольные напитки	101,4	102,2	109,2	100,2	101,8
табачные изделия	109,7	105,7	111,7	114,3	109,6

На **непродовольственные товары** в марте 2019 года по сравнению с мартом 2018 года наибольшее увеличение цен наблюдалось в Казахстане (на 6,0%) и России (на 4,7%). В целом по ЕАЭС индекс цен на непродовольственные товары за этот период составил 104,6%.

Индексы цен на отдельные группы и виды непродовольственных товаров
(март 2019 года в процентах к марту 2018 года)

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Непродовольственные товары	100,9	103,5	106,0	100,6	104,7
ткани	105,3	103,6	107,4	105,5	101,6
одежда и белье	102,8	99,6	108,0	101,1	102,4
трикотажные изделия	105,6	...	108,0	102,0	102,7
обувь	103,6	97,3	109,3	101,3	101,8
мебель	103,1	105,9	105,9	100,7	104,4
электротовары	99,0	102,8	107,5	98,1	104,2
телерадиотовары	93,1	98,3	103,9	90,8	99,0
строительные материалы	98,7	104,2	108,6	102,6	105,1
бензин	91,8	119,0	92,1	99,8	109,4
топливо дизельное	97,1	116,9	126,0	106,6	114,6
медикаменты	101,1	101,3	108,6	102,9	105,9
синтетические моющие средства	100,3	106,4	107,2	99,7	104,3

Наибольшие индексы цен и тарифов на услуги, оказываемые населению, в марте 2019 года по сравнению с мартом 2018 года отмечены в Беларуси (107,3%) и России (105,1%). В целом по ЕАЭС индекс цен на платные услуги за этот период составил 104,6%.

Индексы цен и тарифов на отдельные группы и виды услуг
(март 2019 года в процентах к марту 2018 года)

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Услуги	100,1	107,3	101,2	100,1	105,1
пассажирского транспорта	99,5	100,3	104,0	99,6	107,1
связи	99,4	106,2	104,1	100,4	101,7
оплата жилища	100,2	100,0	101,2	100,0	105,4
коммунальные услуги	99,8	111,5	93,7	100,7	106,8
электроснабжение	100,1	117,1	92,9	100,0	105,6
водоснабжение и канализация	100,0	103,4	94,4	100,6	107,1
отопление	...	99,8	88,2	100,0	105,7
горячее водоснабжение	...	100,9	92,3	100,0	106,2
газ сетевой	99,3	125,6	96,7	104,1	104,8

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
содержания детей в дошкольных учреждениях	101,6	110,0	103,3	97,9	104,2
образования	101,3	115,9	103,7	101,6	109,8
учреждений культуры	102,3	104,8	108,3	106,4	102,8
санаторно-курортных и оздоровительных учреждений	99,0	106,6	104,9	98,9	104,1
здравоохранения	102,8	104,7	106,5	103,1	105,1
правового характера	100,3	104,1	105,0	98,2	107,6

2. Цены производителей промышленной продукции

Индекс цен производителей промышленной продукции в целом по ЕАЭС в марте 2019 года по сравнению с мартом 2018 года составил 110,7%, по сравнению с декабрем 2018 года – 99,3%.

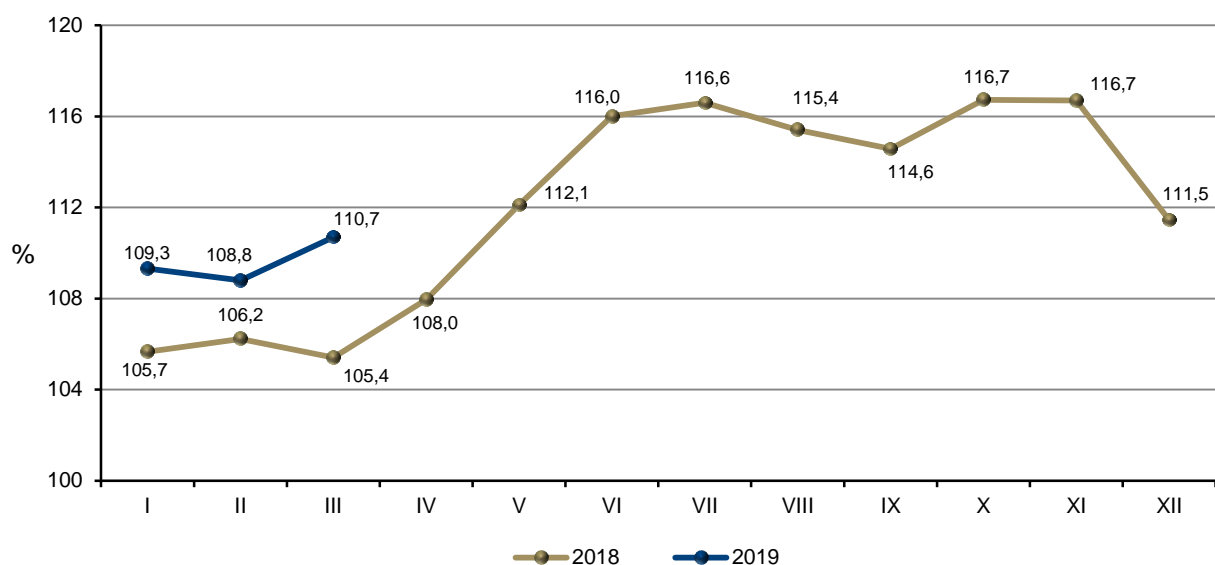
Индексы цен производителей промышленной продукции (в процентах)

	Март 2019 г. к		Январь – март 2019 г. к январю – марту 2018 г.	Справочно	
	декабрю 2018 г.	марту 2018 г.		март 2018 г. к декабрю 2017 г.	январь – март 2018 г. к январю – марту 2017 г.
Промышленная продукция	102,0	103,0	100,3	97,8	103,9
в том числе:					
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	104,6	101,4	94,3	98,6	115,1
обрабатывающая промышленность	101,9	103,4	102,4	99,2	102,1
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	99,0	101,4	97,9	90,8	95,0
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	99,3	99,9	101,1	105,0	103,8

	Март 2019 г. к		Январь – март 2019 г. к январю – марту 2018 г.	Справочно	
	декабрю 2018 г.	марту 2018 г.		март 2018 г. к декабрю 2017 г.	январь – март 2018 г. к январю – марту 2017 г.
	Беларусь				
Промышленная продукция	102,1	107,4	107,2	101,2	107,2
в том числе:					
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	104,1	105,3	107,0	108,0	114,3
обрабатывающая промышленность	102,2	108,6	108,4	101,9	107,4
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	101,8	105,3	104,7	98,1	104,7
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	103,2	107,1	108,0	106,3	119,9
	Казахстан				
Промышленная продукция	101,4	111,2	109,5	102,5	113,1
в том числе:					
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	102,2	116,5	113,6	102,0	116,8
обрабатывающая промышленность	101,6	107,3	106,5	103,1	109,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	93,2	92,4	92,9	102,4	104,9
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	99,1	100,8	101,9	103,2	105,2
	Кыргызстан				
Промышленная продукция	103,1	101,2	100,9	101,7	104,4
в том числе:					
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	105,3	100,2	102,1	103,9	106,3
обрабатывающая промышленность	103,1	101,1	100,8	101,9	104,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	102,2	102,4	100,9	99,8	103,1
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	106,3	105,7	101,9	100,2	101,0

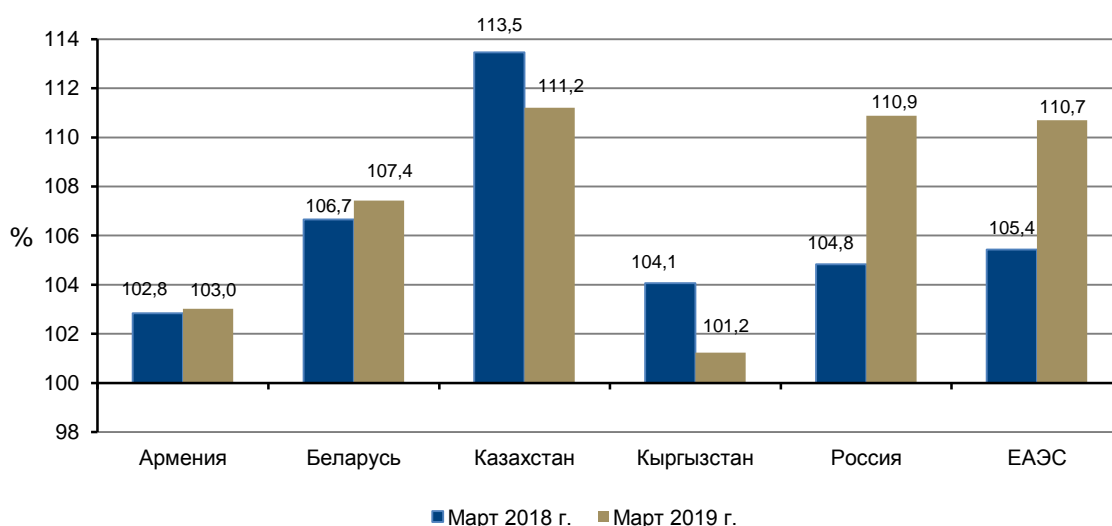
	Март 2019 г. к		Январь – март 2019 г. к январю – марту 2018 г.	Справочно	
	декабрю 2018 г.	марту 2018 г.		март 2018 г. к декабрю 2017 г.	январь – март 2018 г. к январю – марту 2017 г.
	Россия				
Промышленная продукция	98,9	110,9	110,0	100,3	105,2
в том числе:					
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	101,3	124,4	118,3	98,9	110,4
обрабатывающая промышленность	97,6	107,4	108,3	100,9	103,7
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	101,0	104,9	104,5	99,4	104,4
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	101,6	104,5	103,3	99,9	103,4
	ЕАЭС				
Промышленная продукция	99,3	110,7	109,8	100,4	105,8
в том числе:					
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	101,4	123,2	117,6	99,3	111,2
обрабатывающая промышленность	98,1	107,4	108,1	101,1	104,1
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,6	104,3	103,9	99,4	104,4
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	101,6	104,5	103,5	100,3	104,1

Динамика индексов цен производителей промышленной продукции в ЕАЭС (в процентах к соответствующему месяцу предыдущего года)



В марте 2019 года по сравнению с мартом 2018 года в государствах – членах ЕАЭС наибольший прирост цен производителей промышленной продукции отмечался в Казахстане (11,2%), России (10,9%) и в Беларуси (7,4%). В Армении индекс цен производителей промышленной продукции за этот период составил 103,0%, в Кыргызстане – 101,2%.

Индексы цен производителей промышленной продукции по государствам – членам ЕАЭС (в процентах к соответствующему месяцу предыдущего года)



IX. БЕЗРАБОТИЦА

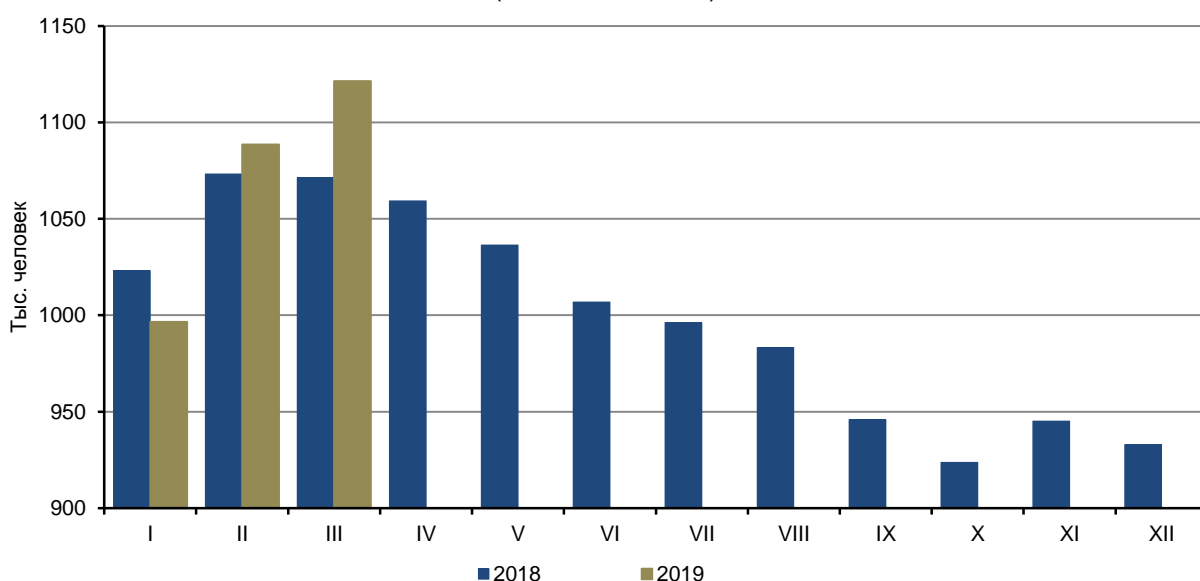
По последним имеющимся данным в соответствии с методологией Международной организации труда **уровень безработицы** в целом по ЕАЭС составил, по оценке, 5,0% численности рабочей силы/экономически активного населения (IV квартал 2018 года), в том числе в Армении – 20,8% (IV квартал 2018 года), Беларуси – 4,8% (IV квартал 2018 года), Казахстане – 4,8% (IV квартал 2018 года), Кыргызстане – 6,9% (2017 год), России – 4,8% (IV квартал 2018 года).

Для сравнения¹⁾: уровень безработицы в Греции составил 18,3% (IV квартал 2018 года), Франции – 8,8% (I квартал 2019 года), США – 3,9% (I квартал 2019 года), Польше – 3,5% (I квартал 2019 года), Германии – 3,2% (I квартал 2019 года), в Японии – 2,4% (IV квартал 2018 года).

Уровень безработицы, рассчитанный исходя из численности безработных, зарегистрированных в государственных службах занятости населения, в марте 2019 года в Кыргызстане составил 3,1%, Казахстане – 1,6%, России – 1,1%, Беларуси – 0,3%. В целом по ЕАЭС уровень зарегистрированной безработицы составил 1,2% численности рабочей силы/экономически активного населения.

В марте 2019 года по сравнению с мартом 2018 года численность безработных, зарегистрированных в службах занятости населения, в целом по ЕАЭС увеличилась на 4,7%, в том числе в Кыргызстане на – 28,3%, в Казахстане – на 7,2%, в России – на 4,4%. При этом она уменьшилась в Беларуси на 34,2%, Армении – на 5,0%.

Динамика численности безработных, зарегистрированных в службах занятости населения государств – членов ЕАЭС
(на конец месяца)



¹⁾ По данным Евростата.

**Численность безработных, зарегистрированных
в службах занятости населения государств – членов ЕАЭС**
(на конец марта 2019 года)

	Тыс. человек	В % к	
		марту 2018 г.	февралю 2019 г.
Армения	65,0	95,0	99,8
Беларусь	15,1	65,8	95,6
Казахстан	143,5	107,2	108,9
Кыргызстан	79,4	128,3	102,0
Россия	818,4	104,4	102,6
ЕАЭС	1 121,4	104,7	103,0

Число свободных рабочих мест, заявленных в службах занятости населения, за март 2019 года по сравнению с мартом 2018 года увеличилось в Армении (на 45,9%) Беларуси (на 27,4%) и России (на 4,7%), уменьшилось в Кыргызстане (на 11,1%).

Число свободных рабочих мест, заявленных в службы занятости населения
(на конец марта 2019 года)

	Число свободных рабочих мест			Численность незанятого населения на 100 заявленных вакансий, человек
	тыс. мест	В % к		
		марту 2018 г.	февралю 2019 г.	
Армения	2,6	145,9	115,0	3 200
Беларусь	77,2	127,4	99,7	28
Казахстан	–	–	–	–
Кыргызстан	5,1	88,9	100,3	1 934
Россия	1 536,7	104,7	101,7	62

В марте 2019 года в целом по ЕАЭС было трудоустроено 224,7 тысячи незанятых граждан, что на 15,3% больше, чем в феврале 2019 года, и на 2,4% меньше по сравнению с мартом 2018 года. Всего с начала года было трудоустроено 557,1 тысячи человек.

Трудоустройство граждан, обратившихся в службы занятости населения
(март 2019 года)

	Трудоустроено граждан, тыс. человек	В % к		
		численности незанятых граждан, состоящих на учете в службах занятости населения	марту 2018 г.	февралю 2019 г.
Армения	1,1	1,3	124,4	141,2
Беларусь	10,8	51,5	98,9	123,2
Казахстан	24,6	10,8	81,2	65,6
Кыргызстан	2,9	3,0	118,3	119,4
Россия	185,3	19,4	99,8	127,5
ЕАЭС	224,7	16,2	97,6	115,3

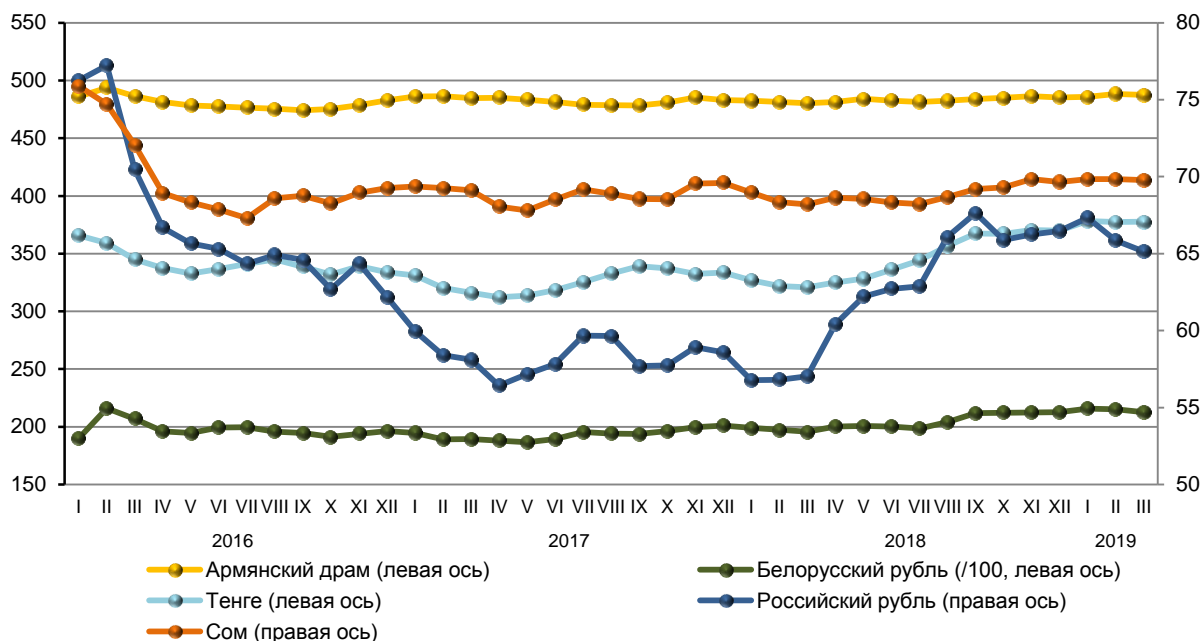
X. ОБМЕННЫЙ КУРС

В январе – марте 2019 года по сравнению с аналогичным периодом прошлого года курсы доллара США к национальным валютам государств – членов ЕАЭС повысились. Рост составил от 1% относительно армянского драма до 18% относительно тенге. Курсы евро относительно национальных валют государств – членов ЕАЭС показали разнонаправленную динамику. Повышение курсов евро наблюдалось относительно белорусского рубля, тенге и российского рубля.

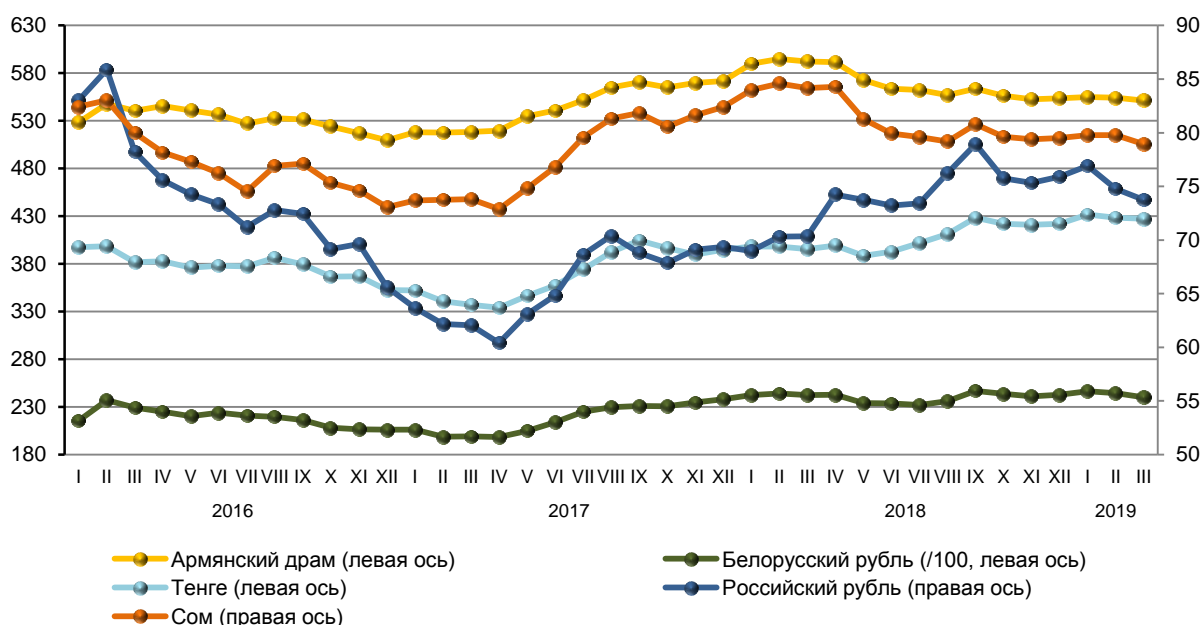
Курсы валют (за период)

За единицу валюты	Армянский драм, средний курс	Белорусский рубль		Тенге, средний курс	Сом, средний курс	Российский рубль, средний курс
		средний курс	средневзвешенный курс			
Январь 2019 г.						
Российский рубль	7,30	0,0322	0,0323	5,65	1,04	–
Доллар США	485,79	2,16	2,16	378,13	69,83	67,33
Евро	554,84	2,46	2,46	431,62	79,78	76,92
Февраль 2019 г.						
Российский рубль	7,42	0,0327	0,0327	5,74	1,04	–
Доллар США	488,41	2,15	2,15	377,43	69,83	65,86
Евро	554,27	2,45	2,44	428,47	79,78	74,78
Март 2019 г.						
Российский рубль	7,49	0,0327	0,0327	5,78	1,07	–
Доллар США	487,48	2,13	2,13	377,64	69,78	65,14
Евро	551,41	2,41	2,40	427,31	78,95	73,75
Январь – март 2019 г.						
Российский рубль	7,40	0,0325	0,0325	5,72	1,06	–
Доллар США	487,23	2,15	2,14	377,73	69,79	66,11
Евро	553,51	2,44	2,43	429,13	79,31	75,14
Справочно:						
Январь – март 2018 г.						
Российский рубль	8,40	0,0343	0,0342	5,62	1,20	–
Доллар США	480,41	1,96	1,96	320,73	68,20	57,03
Евро	592,32	2,41	2,41	395,35	84,16	70,35
Январь – март 2019 г. в % к январю – марту 2018 г.						
Российский рубль	88,10	94,76	95,01	101,74	88,34	–
Доллар США	101,42	109,60	109,57	117,77	102,34	115,91
Евро	93,45	101,06	100,89	108,54	94,23	106,80

Обменные курсы национальных валют к доллару США (в среднем за месяц)¹⁾



Обменные курсы национальных валют к евро (в среднем за месяц)¹⁾



¹⁾ По Беларуси – в сопоставимом виде с учетом проведенной деноминации.

Примечание. Статистические данные, опубликованные в настоящем обзоре, являются предварительными и в последующем могут быть уточнены.

Материал подготовлен Департаментом статистики

Директор департамента:
 Д.Б. Байжуманов
 Тел.: +7 (495) 669 2439
 эл. почта: baizhumanov@eecommission.org

Исполнитель:
 Л.В. Панова
 Тел.: +7 (495) 669 2484
 эл. почта: panova@eecommission.org

Другие публикации по статистике ЕАЭС размещены на сайте ЕЭК:
http://www.eurasiancommission.org/ru/act/integr_i_makroec/dep_stat/union_stat/Pages/default.aspx