

Статистика Евразийского экономического союза

Об основных социально-экономических показателях Евразийского экономического союза

Январь – февраль 2019 года

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

Основные социально-экономические показатели за январь – февраль 2019 года (в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)

	ЕАЭС	В том числе				
		Армения	Беларусь	Казахстан	Киргызстан	Россия
Валовой внутренний продукт ¹⁾	102,5	105,2	103,0	104,1	103,5	102,3
Промышленное производство	102,6	101,9	100,9	102,7	112,2	102,6
Производство продукции сельского хозяйства ²⁾	101,0	...	99,4	103,6 ³⁾	101,7 ³⁾	100,9
Инвестиции ¹⁾	105,6	104,5	105,1	117,2	103,3	104,3
Объем выполненных строительных работ	100,2	110,1	99,1	102,0	95,0	100,2
Грузооборот	102,1	97,5	99,8	102,9	102,8	102,1
Пассажирооборот	105,4	97,1	105,9	103,5	100,9	106,6
Оборот розничной торговли	102,1	108,3	105,1	104,0	104,7	101,8
Индекс потребительских цен ⁴⁾	101,4	102,5	102,2	100,8	100,2	101,5
Индекс цен производителей промышленной продукции ⁴⁾	98,3	101,3	101,6	98,9	102,8	98,1
Январь 2019 г. к январю 2018 г.						
Объем внешней торговли со странами вне ЕАЭС	98,0	87,5	98,9	125,0	89,7	95,2
Объем взаимной торговли ⁵⁾	89,9	89,5	96,5	87,9	93,3	87,9

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

²⁾ Без данных по Армении. С 2019 года данные по Армении будут предоставляться с квартальной периодичностью.

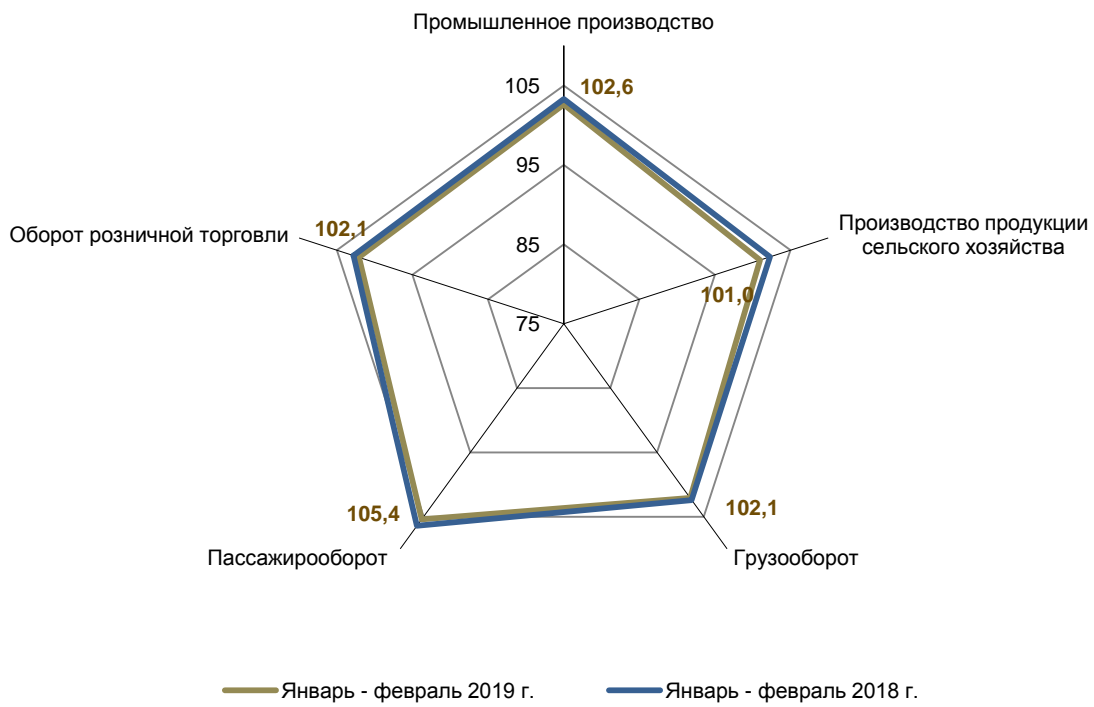
³⁾ Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство.

⁴⁾ Февраль 2019 г. к декабрю 2018 г.

⁵⁾ Объем экспортных операций во взаимной торговле.

Отмечалось увеличение промышленного производства – в Армении (на 1,9%), Беларуси (на 0,9%), Казахстане (на 2,7%), Кыргызстане (на 12,2%) и России (на 2,6%), производства продукции сельского хозяйства – в Казахстане (на 3,6%), Кыргызстане (на 1,7%) и России (на 0,9%), объема выполненных строительных работ – в Армении (на 10,1%), Казахстане (на 2,0) и России (на 0,2%), грузооборота – в Казахстане (на 2,9%), Кыргызстане (на 2,8%) и России (на 2,1%), пассажирооборота – в Беларуси (на 5,9%), Казахстане (на 3,5%), Кыргызстане (на 0,9%) и России (на 6,6%), 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.			<u>Справочно</u> 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	6 002,7	12 428,3	105,2	107,5
Беларусь	121,6	59 585,3	103,0	102,5
Казахстан	58 785,7	170 536,8	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	–	1 911 593,1	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 – феврале 2019 года составил 177,5 млрд. долларов США и увеличился по сравнению с январем – февралем 2018 года в постоянных ценах на 2,6% (в январе – феврале 2018 года по сравнению с январем – февралем 2017 года – на 3,3%).

Промышленное производство по видам экономической деятельности

	Январь – февраль 2019 г.			<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г. (в постоянных ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ^{1),2)}	млн. долларов США ^{2),3)}	в % к январю – февралю 2018 г. (в постоянных ценах)	
Армения				
Промышленность	262,8	539,7	101,9	108,5
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	45,2	92,9	92,7	98,1
обрабатывающая промышленность	169,5	348,1	108,0	118,3
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	44,1	90,5	93,0	94,9
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	4,0	8,2	98,7	100,7
Беларусь				
Промышленность	17,7	8 241,3	100,9	110,3
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	0,2	104,3	103,1	101,9
обрабатывающая промышленность	15,2	7 071,5	101,1	113,1
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	2,0	927,2	99,8	102,3
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	0,3	138,3	101,1	100,6
Казахстан				
Промышленность	4 384,7	11 606,4	102,7	105,6
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	2 509,3	6 642,2	106,3	105,5
обрабатывающая промышленность	1 504,9	3 983,6	97,9	106,1
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	331,5	877,4	100,1	105,7
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	39,0	103,2	114,5	97,8

Продолжение

	Январь – февраль 2019 г.			<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г. (в постоянных ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ^{1),2)}	млн. долларов США ^{2),3)}	в % к январю – февралю 2018 г. (в постоянных ценах)	
Кыргызстан				
Промышленность	38,0	545,1	112,2	106,3
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	2,3	33,0	в 1,7 р.	119,1
обрабатывающая промышленность	25,9	371,1	115,9	103,7
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	9,4	134,8	95,8	112,5
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	0,4	6,2	112,7	120,9
Россия				
Промышленность	10 425,4	156 560,0	102,6	102,8
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	2 944,1	44 211,8	104,9	101,0
обрабатывающая промышленность	6 145,2	92 284,4	101,8	104,5
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	1 183,2	17 768,2	100,1	100,3
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	152,9	2 295,6	99,5	96,9
ЕАЭС				
Промышленность	–	177 492,5	102,6	103,3
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	–	51 084,2	105,1	101,6
обрабатывающая промышленность	–	104 058,7	101,7	105,2
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	–	19 798,1	100,0	100,7
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	–	2 551,5	100,2	97,2

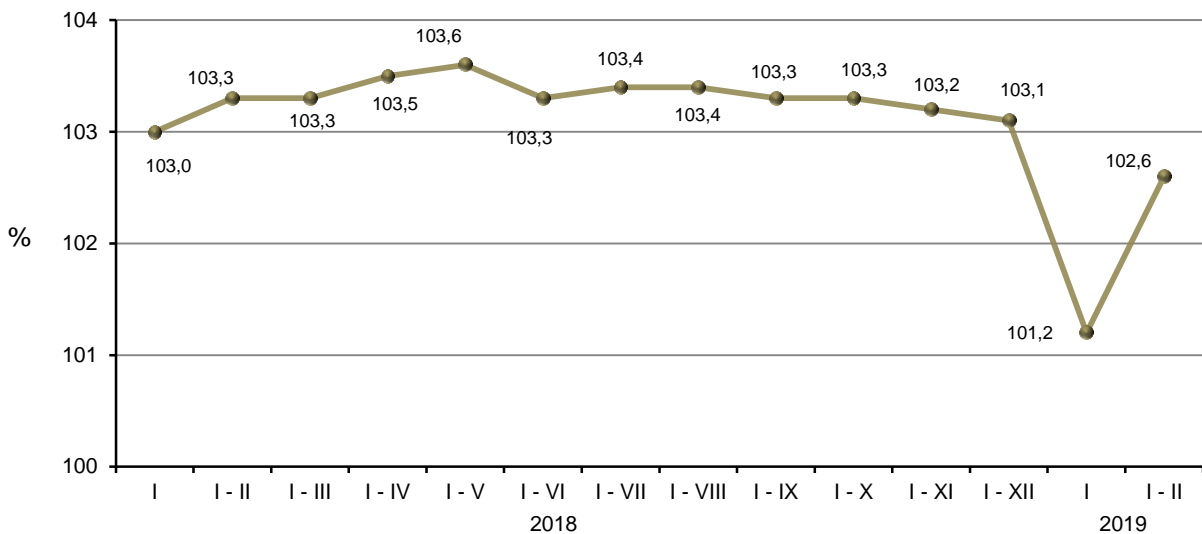
¹⁾ Армения – армянских драмов; Беларусь – белорусских рублей; Казахстан – тенге; Кыргызстан – сомов; Россия – российских рублей.

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 – феврале 2019 года на долю России приходилось 88,2% общего объема промышленного производства ЕАЭС, Казахстана – 6,6%, Беларуси – 4,6%, Армении и Кыргызстана – по 0,3%.

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

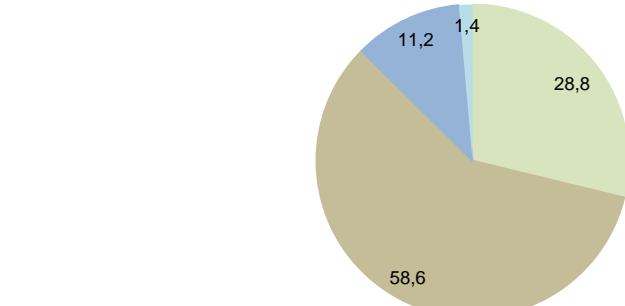
(в процентах к итогу)



В структуре промышленного производства ЕАЭС в январе – феврале 2019 года наибольший удельный вес занимала обрабатывающая промышленность (58,6%). Ее доля уменьшилась по сравнению с январем – февралем 2018 года на 0,7 процентных пункта. Удельный вес горнодобывающей промышленности и разработки карьеров составил 28,8% (увеличился на 1,4 процентных пункта). Доля электроснабжения, подачи газа, пара и воздушного кондиционирования уменьшилась по сравнению с январем – февралем 2018 года на 0,6 процентных пункта и составила 11,2%. Доля водоснабжения; канализационной системы, контроля над сбором и распределением отходов уменьшилась по сравнению с январем – февралем 2018 года на 0,1 процентных пункта и составила в январе – феврале 2019 года 1,4%.

Структура промышленного производства ЕАЭС в январе – феврале 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 – феврале 2019 года составил 51,1 млрд. долларов США и увеличился по сравнению с январем – февралем 2018 года в постоянных ценах на 5,1% (в январе – феврале 2018 года по сравнению с январем – февралем 2017 года – на 1,6%).

Добыча отдельных видов полезных ископаемых

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	объем производства	в % к январю – февралю 2018 г.	
Уголь, млн. тонн			
Армения	–	–	–
Беларусь	–	–	–
Казахстан	20,0	101,4	100,6
Кыргызстан	0,4	135,5	126,6
Россия	71,4	102,5	104,1
ЕАЭС	91,8	102,4	103,4
Нефть сырая, включая газовый конденсат, тыс. тонн			
Армения	–	–	–
Беларусь	272,0	100,0	100,4
Казахстан	15 277,7	104,3	107,2
Кыргызстан	39,3	124,8	в 1,6 р.
Россия	91 234,3	103,6	98,4
ЕАЭС	106 823,3	103,7	99,6
Газ природный, млн. м³			
Армения	–	–	–
Беларусь	38,5	106,5	97,1
Казахстан	9 716,5	105,1	107,8
Кыргызстан	4,9	94,2	77,3
Россия	130 802,5	104,6	100,0
ЕАЭС	140 562,4	104,6	100,5

Объем производства обрабатывающей промышленности в январе – феврале 2019 года составил 104,1 млрд. долларов США и увеличился по сравнению с январем – февралем 2018 года в постоянных ценах на 1,7% (в январе – феврале 2018 года по сравнению с январем – февралем 2017 года – увеличение на 5,2%).

**Производство отдельных видов продукции
обрабатывающей промышленности**

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	объем производства	в % к январю – февралю 2018 г.	
Мясо и субпродукты пищевые, кроме домашней птицы, тыс. тонн			
Армения	4,1	96,7	92,3
Беларусь	82,6	91,7	116,5
Казахстан	11,9	117,2	121,5
Кыргызстан	2,0	100,6	111,8
Россия	513,1	109,3	110,6
ЕАЭС	613,7	106,6	111,5
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы, тыс. тонн			
Армения	1,5	99,7	135,9
Беларусь	85,9	98,3	107,2
Казахстан	32,3	107,4	108,6
Кыргызстан	0,04	в 2,0 р.	110,0
Россия	751,6	93,4	109,0
ЕАЭС	871,3	94,3	108,9
Колбасные изделия, тыс. тонн			
Армения	1,6	141,3	90,8
Беларусь	39,7	99,7	101,7
Казахстан	7,0	116,5	107,7
Кыргызстан	0,9	128,2	138,5
Россия	335,9	101,6	98,3
ЕАЭС	385,1	101,8	98,8
Масло растительное нерафинированное, тыс. тонн			
Армения	0,1	56,2	104,7
Беларусь	59,5	в 1,7 р.	в 2,2 р.
Казахстан	46,6	126,0	124,4
Кыргызстан	1,4	69,5	105,9
Россия	1 055,9	101,5	104,3
ЕАЭС	1 163,5	104,4	106,0
Молоко жидкое обработанное, тыс. тонн			
Армения	0,9	114,8	92,0
Беларусь	151,3	92,5	102,1
Казахстан	84,0	96,6	113,2
Кыргызстан	4,9	121,9	103,5
Россия	874,8	96,9	100,2
ЕАЭС	1 115,9	96,3	100,8

Продолжение

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	объем производства	в % к январю – февралю 2018 г.	
Масло сливочное, тыс. тонн			
Армения	0,2	131,1	в 3,0 р.
Беларусь	17,2	99,4	95,1
Казахстан	2,1	123,9	90,8
Кыргызстан	0,3	76,6	82,2
Россия	39,6	89,2	102,9
ЕАЭС	59,4	92,9	100,2
Сыры¹⁾, тыс. тонн			
Армения	2,5	107,7	105,1
Беларусь	37,2	123,1	102,6
Казахстан	0,9	134,1	123,3
Кыргызстан	0,3	95,4	148,4
Россия	74,6	110,8	104,7
ЕАЭС	115,5	114,5	104,3
Мука, тыс. тонн			
Армения	23,4	93,1	85,3
Беларусь	93,2	83,3	86,1
Казахстан	639,4	97,4	121,3
Кыргызстан	30,3	97,6	79,8
Россия	1 490,9	103,8	99,6
ЕАЭС	2 277,2	100,7	104,1
Крупа, тыс. тонн			
Армения	0,2	145,4	101,9
Беларусь	28,4	76,7	100,2
Казахстан	13,2	110,3	116,3
Кыргызстан	0,3	134,0	110,9
Россия	164,9	101,9	114,3
ЕАЭС	207,0	98,0	112,9
Хлеб и хлебобулочные изделия, тыс. тонн			
Армения	45,8	101,9	97,6
Беларусь	41,7	92,0	97,7
Казахстан	118,5	102,0	106,1
Кыргызстан	10,4	105,2	103,9
Россия	892,8	96,7	98,5
ЕАЭС	1 109,2	97,3	99,2
Сахар, тыс. тонн			
Армения	–	–	–
Беларусь	22,8	54,2	135,9
Казахстан	41,8	57,6	в 2,1 р.
Кыргызстан	9,7	50,1	96,4
Россия	195,7	50,0	87,8
ЕАЭС	270,0	51,4	99,0

Продолжение

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	объем производства	в % к январю – февралю 2018 г.	
Пищевая соль, тыс. тонн			
Армения	3,7	в 1,5 р.	40,3
Беларусь	72,3	96,5	110,6
Казахстан	43,7	119,3	109,8
Кыргызстан	0,2	111,5	114,8
Россия	126,4	94,1	109,4
ЕАЭС	246,3	99,1	108,0
Бензин автомобильный, тыс. тонн			
Армения	–	–	–
Беларусь	593,6	98,5	103,6
Казахстан	647,6	120,8	95,7
Кыргызстан	14,3	30,4	107,9
Россия	6 512,9	105,1	102,6
ЕАЭС	7 768,4	105,2	102,2
Дизельное топливо, тыс. тонн			
Армения	–	–	–
Беларусь	1 069,1	102,6	127,6
Казахстан	709,9	106,6	93,4
Кыргызстан	10,6	77,4	в 1,9 р.
Россия	13 146,0	103,9	99,7
ЕАЭС	14 935,6	103,9	101,0
Мазут топочный, тыс. тонн			
Армения	–	–	–
Беларусь	816,1	81,1	143,4
Казахстан	572,5	90,9	120,1
Кыргызстан	20,8	92,0	в 9,4 р.
Россия	8 239,4	98,8	87,8
ЕАЭС	9 648,8	96,5	93,2
Цемент, тыс. тонн			
Армения	34,5	77,7	в 6,7 р.
Беларусь	462,7	109,3	97,1
Казахстан	764,4	106,2	128,9
Кыргызстан	138,7	109,8	в 2,1 р.
Россия	5 351,6	109,3	102,8
ЕАЭС	6 751,9	108,7	106,6

¹⁾ Кроме плавленого сыра.

Объем промышленного производства по виду экономической деятельности «Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование» в январе – феврале 2019 года составил 19,8 млрд. долларов США и остался на уровне января – февраля 2018 года (в январе – феврале 2018 года по сравнению с январем – февралем 2017 года – увеличение на 0,7%).

Объем промышленного производства по виду экономической деятельности «Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов» в январе – феврале 2019 года составил 2,6 млрд. долларов США и увеличился на 0,2% по сравнению с аналогичным периодом 2018 года (в январе – феврале 2018 года по сравнению с январем – февралем 2017 года – снижение на 2,8%).

Производство электро- и теплоэнергии

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	объем производства	в % к январю – февралю 2018 г.	
Электроэнергия, млрд. кВт ч			
Армения	1,2	79,0	103,5
Беларусь	6,9	101,6	105,9
Казахстан	19,0	96,2	111,2
Кыргызстан	3,5	92,3	113,1
Россия	204,4	101,7	99,9
ЕАЭС	235,0	100,9	101,2
Пар и горячая вода (тепловая энергия), млн. Гкал			
Армения ¹⁾	1,8	63,3	93,0
Беларусь	17,0	96,5	100,0
Казахстан	23,6	95,2	106,1
Кыргызстан	1,0	92,8	105,2
Россия	335,4	98,0	101,4
ЕАЭС	377,0	97,8	101,7

¹⁾ Тыс. Гкал.

III. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

В январе – феврале 2019 года **производство продукции сельского хозяйства** государств – членов ЕАЭС составило 7 115,8 млн. долларов США (без Армении) и увеличилось по сравнению с январем – февралем 2018 года в постоянных ценах на 1% (в январе – феврале 2018 года по сравнению с январем – февралем 2017 года было увеличение на 2,3%).

Производство продукции сельского хозяйства
(хозяйства всех категорий)

	Январь – февраль 2019 г.			<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г. (в постоянных ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млн. долларов США ²⁾	в % к январю – февралю 2018 г. (в постоянных ценах)	
Армения ³⁾	100,1
Беларусь	1,6650	772,6	99,4	102,0
Казахстан ⁴⁾	261,33	691,7	103,6	103,3
Кыргызстан ⁴⁾	15,45	221,4	101,7	100,5
Россия	361,60	5 430,1	100,9	102,3
ЕАЭС	–	7 115,8	101,0	102,3

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

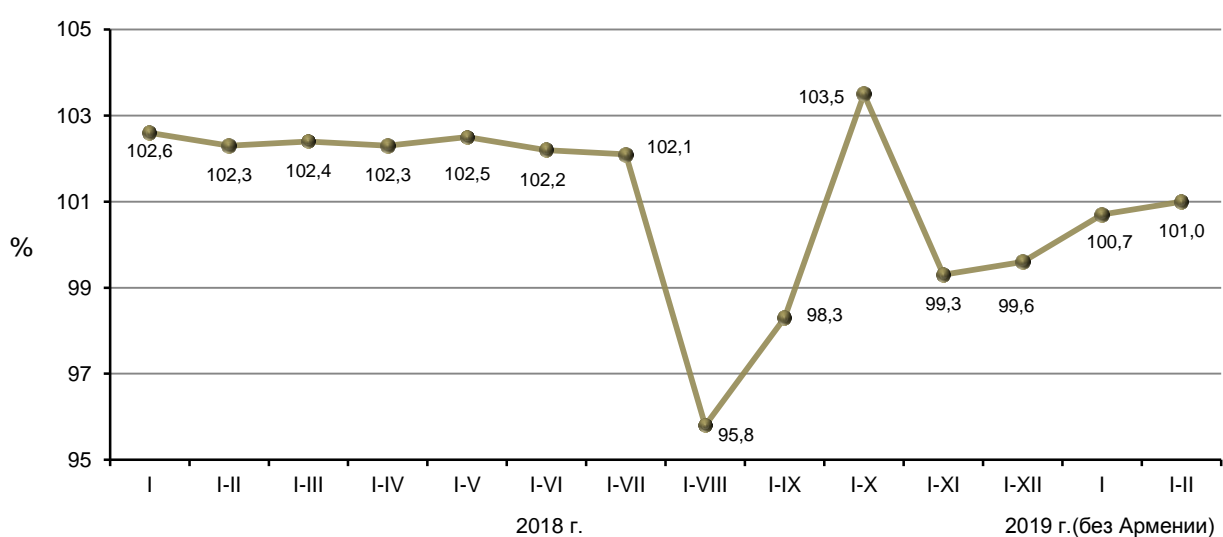
²⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси – по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

³⁾ С 2019 года данные предоставляются с квартальной периодичностью.

⁴⁾ Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство.

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 – февраль 2019 года характеризуется следующими данными.

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

	Скот и птица на убой (в живом весе)		Молоко		Яйца	
	тыс. тонн	в % к январю – февралю 2018 г.	тыс. トンн	в % к январю – февралю 2018 г.	млн. штук	в % к январю – февралю 2018 г.
Армения¹⁾ хозяйства всех категорий в том числе: сельскохозяйственные предприятия и организации хозяйства населения и крестьянские фермерские) хозяйства
Беларусь хозяйства всех категорий в том числе: сельскохозяйственные предприятия и организации хозяйства населения и крестьянские (фермерские) хозяйства	275,3	96,6	1 127,6	100,0	546,7	104,5
	260,8	96,9	1 101,2	100,2	496,6	106,0
	14,5	91,8	26,4	90,7	50,1	91,6
Казахстан хозяйства всех категорий в том числе: сельскохозяйственные предприятия и организации хозяйства населения и крестьянские (фермерские) хозяйства	246,8	105,1	517,2	103,0	811,3	102,9
	62,9	115,8	54,3	108,2	716,0	103,5
	183,9	101,9	462,9	102,4	95,3	98,8
Кыргызстан хозяйства всех категорий в том числе: сельскохозяйственные предприятия и организации хозяйства населения и крестьянские (фермерские) хозяйства	59,2	101,8	159,7	102,4	61,5	105,2
	0,2	93,7	1,1	91,7	24,9	108,7
	59,0	101,9	158,6	102,4	36,6	103,1
Россия хозяйства всех категорий в том числе: сельскохозяйственные предприятия и организации хозяйства населения и крестьянские (фермерские) хозяйства	2 196,8	100,3	4 077,3	101,7	6 845,4	100,0
	1 797,8	100,7	2 599,0	103,1	5 911,1	100,1
	399,0	98,6	1 478,3	99,4	934,3	99,1
ЕАЭС (без Армении) хозяйства всех категорий в том числе: сельскохозяйственные предприятия и организации хозяйства населения и крестьянские (фермерские) хозяйства	2 778,1	100,4	5 881,8	101,5	8 264,9	100,6
	2 121,7	100,6	3 755,6	102,3	7 148,6	100,9
	656,4	99,6	2 126,2	100,1	1 116,3	98,9

¹⁾ С 2019 года данные предоставляются с квартальной периодичностью.

IV. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ И СТРОИТЕЛЬСТВО

В январе – декабре 2018 года освоено 328,6 млрд. долларов США **инвестиций в основной капитал**, что в постоянных ценах на 5,6% выше уровня января – декабря 2017 года (в январе – декабре 2017 года по сравнению с январем – декабрем 2016 года – на 4,9% больше).

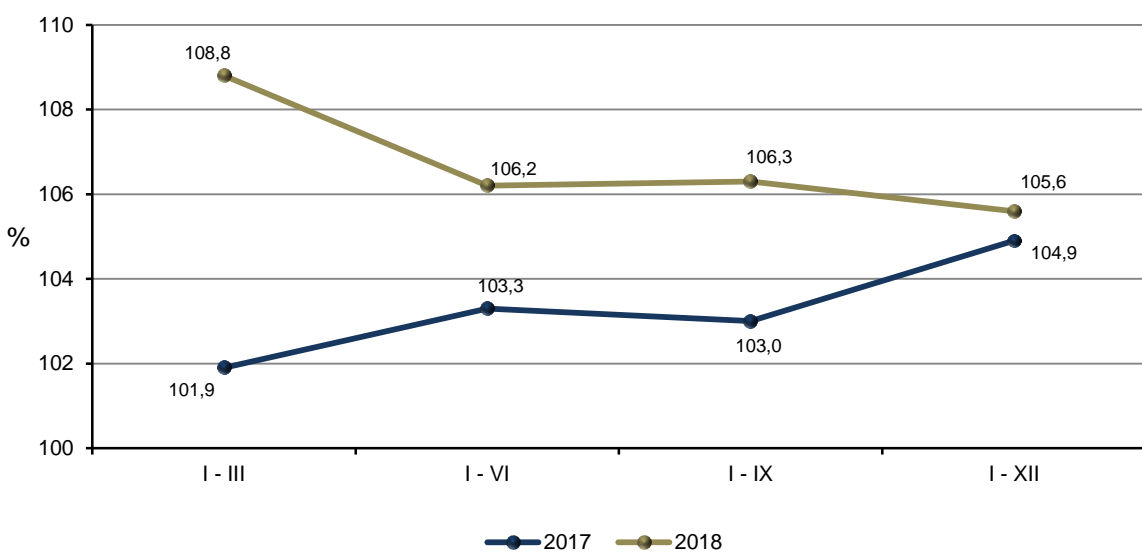
Инвестиции в основной капитал

	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	422,3	874,3	104,5	102,2
Беларусь	24,3	11 887,0	105,1	105,1
Казахстан	11 130,2	32 288,5	117,2	105,8
Кыргызстан	150,8	2 191,0	103,3	106,6
Россия	17 595,0	281 340,4	104,3	104,8
ЕАЭС	–	328 581,2	105,6	104,9

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.

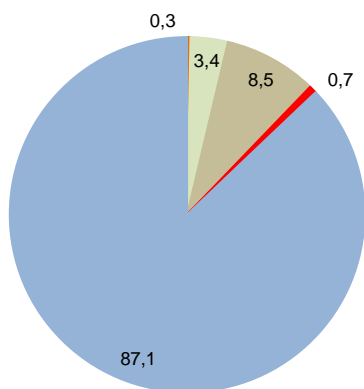
Динамика инвестиций в основной капитал ЕАЭС
(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года; в постоянных ценах)



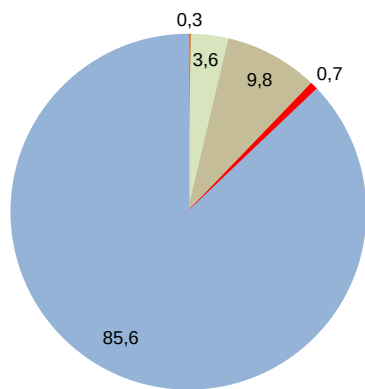
В январе – декабре 2018 года на долю России приходилось 85,6% общего объема инвестиций в основной капитал государств – членов ЕАЭС, Казахстана – 9,8%, Беларуси – 3,6%, Кыргызстана – 0,7%, Армении – 0,3%.

Распределение инвестиций в основной капитал по государствам – членам ЕАЭС
(в процентах к итогу)

Январь – декабрь 2017 г.



Январь – декабрь 2018 г.



■ Армения ■ Беларусь ■ Казахстан ■ Кыргызстан ■ Россия

Объем выполненных строительных работ в государствах – членах ЕАЭС в январе – феврале 2019 года составил 14,3 млрд. долларов США, что в постоянных ценах на 0,2% выше, чем в январе – феврале 2018 года (в январе – феврале 2018 года по сравнению с январем – февралем 2017 года – на 10,2% больше).

Объем выполненных строительных работ

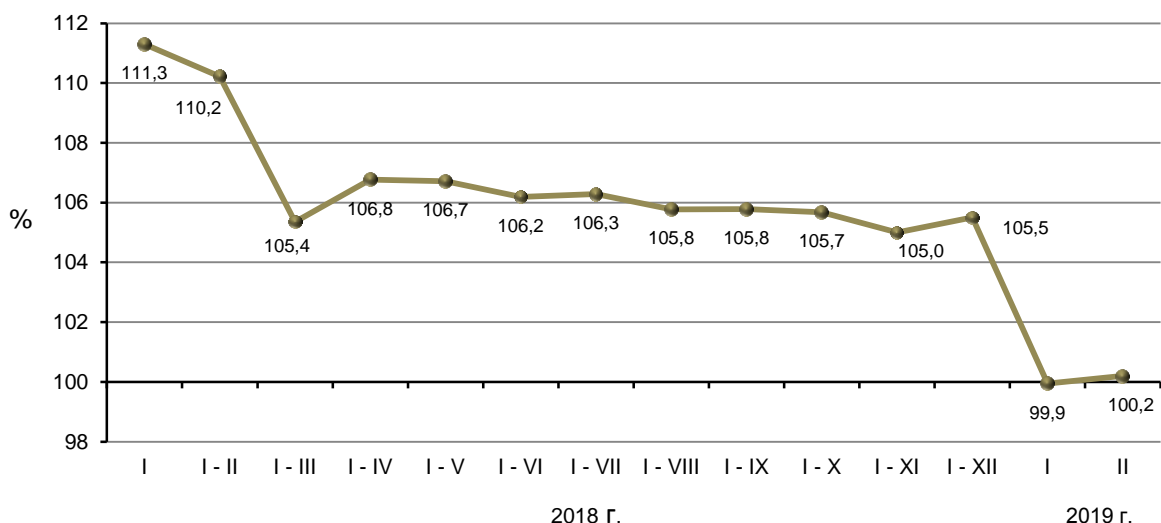
	Январь – февраль 2019 г.			<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г. (в постоянных ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млн. долларов США ²⁾	% к январю – февралю 2018 г. (в постоянных ценах)	
Армения	15,7	32,3	110,1	149,4
Беларусь	1,3	582,1	99,1	105,9
Казахстан	184,0	487,0	102,0	95,5
Кыргызстан	2,2	31,1	95,0	119,3
Россия	876,7	13 165,2	100,2	110,8
ЕАЭС	–	14 297,7	100,2	110,2

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)

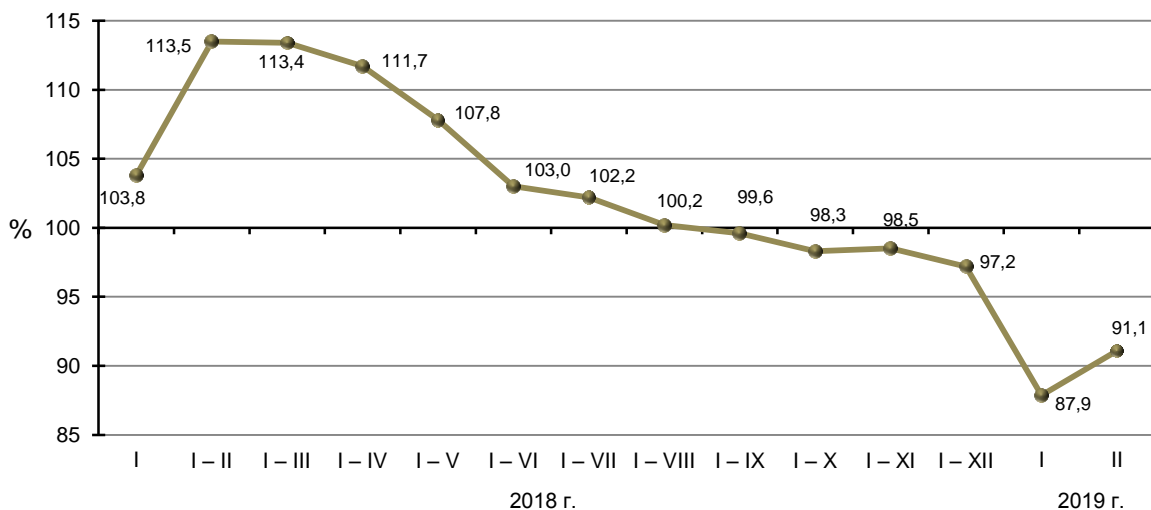


В государствах – членах ЕАЭС в январе – феврале 2019 года введено в эксплуатацию 11,6 млн. квадратных метров общей площади жилья, что на 1,1 млн. квадратных метров, или на 8,9% меньше, чем в январе – феврале 2018 года (в январе – феврале 2018 года по сравнению с январем – февралем 2017 года – на 13,5% больше).

Ввод в эксплуатацию жилья

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2018 г.
	тыс. м ²	в % к январю – февралю 2018 г.	
Армения	6,7	122,7	184,4
Беларусь	480,4	87,9	85,0
Казахстан	1 747,6	93,2	82,4
Кыргызстан	123,2	112,0	100,3
Россия	9 205,2	90,6	124,6
ЕАЭС	11 563,1	91,1	113,5

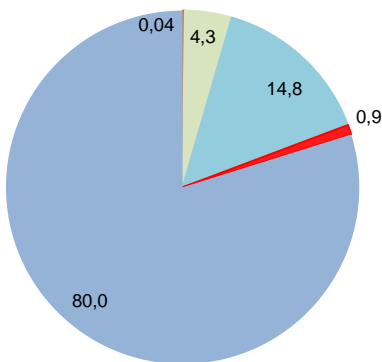
Динамика ввода жилья в эксплуатацию ЕАЭС
 (в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



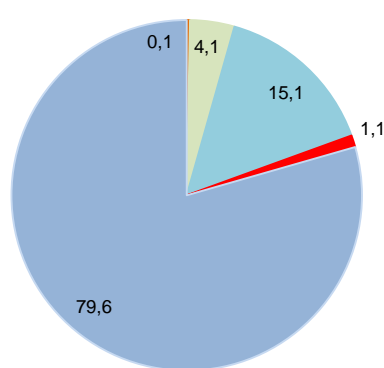
В январе – феврале 2019 года на долю России приходилось 79,6% общего объема введенного в эксплуатацию жилья государств – членов ЕАЭС, Казахстана – 15,1%, Беларуси – 4,1%, Киргизстана – 1,1%, Армении – 0,1%.

Распределение введенного в эксплуатацию жилья по государствам – членам ЕАЭС
 (в процентах к итогу)

Январь – февраль 2018 г.



Январь – февраль 2019 г.



■ Армения ■ Беларусь ■ Казахстан ■ Киргизстан ■ Россия

V. ТРАНСПОРТ

Объем перевозок грузов транспортом государств – членов ЕАЭС в январе – феврале 2019 года составил 1 770,7 млн. тонн и по сравнению с аналогичным периодом 2018 года увеличился на 1,8%. **Объем перевозок грузов (без трубопроводного транспорта)** за этот период увеличился на 2,2% и составил 1 498,3 млн. тонн.

Объем перевозок грузов по видам транспорта

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	млн. т	в % к январю – февралю 2018 г.	
Объем перевозок грузов транспортом – всего			
Армения	1,9	38,6	128,8
Беларусь	65,2	95,1	110,3
Казахстан ¹⁾	570,7	102,9	103,3
Кыргызстан	4,7	101,9	102,3
Россия	1 128,2	101,7	101,3
ЕАЭС	1 770,7	101,8	102,4
<i>Из него:</i>			
трубопроводным транспортом			
Армения	0,4	94,9	83,8
Беларусь	21,3	101,9	98,7
Казахстан	45,7	100,9	124,4
Кыргызстан	0,1	88,0	112,5
Россия	204,9	99,1	100,8
ЕАЭС	272,4	99,6	104,5
железнодорожным транспортом			
Армения	0,4	104,9	109,7
Беларусь	23,0	94,8	120,9
Казахстан	62,1	101,7	109,1
Кыргызстан	0,3	92,1	96,3
Россия	205,6	100,8	103,6
ЕАЭС	291,4	100,5	106,2
автомобильным транспортом			
Армения	1,1	26,5	138,1
Беларусь	20,9	89,5	111,6
Казахстан ¹⁾	462,7	103,4	100,8
Кыргызстан	4,3	102,9	102,6
Россия	710,4	102,7	100,6
ЕАЭС	1 199,4	102,7	101,0
воздушным транспортом²⁾			
Армения ³⁾	2,6	130,0	80,0
Беларусь	4,3	50,4	107,3
Казахстан	3,6	106,0	119,4
Кыргызстан	0,1	50,0	...
Россия ⁴⁾	143,2	88,7	105,8
ЕАЭС	153,8	88,7	105,7

Продолжение

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	млн. т	в % к январю – февралю 2018 г.	
водным транспортом^{2,5)}			
Армения
Беларусь	9,3	24,9	в 28,8 р.
Казахстан	138,1	28,1	147,8
Кыргызстан
Россия	7 198,8	95,2	109,2
ЕАЭС	7 346,2	93,8	124,3
<u>Справочно</u> объем перевозок грузов (без трубопроводного транспорта)			
Армения	1,5	33,9	134,8
Беларусь	43,9	92,1	116,3
Казахстан ¹⁾	525,0	103,1	101,8
Кыргызстан	4,6	102,1	102,2
Россия	923,3	102,2	101,4
ЕАЭС	1 498,3	102,2	102,1

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

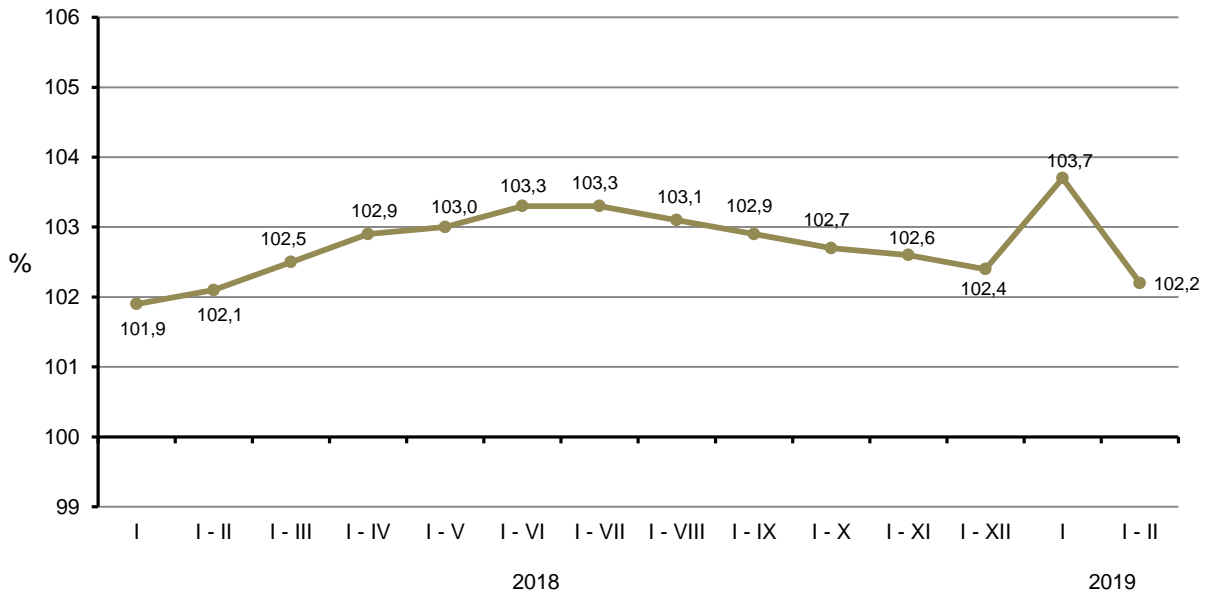
²⁾ Тыс. тонн.

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 – феврале 2019 года **грузооборот всех видов транспорта** государств – членов ЕАЭС составил 1 033,9 млрд. тонно-километров, что на 2,1% больше, чем в январе – феврале 2018 года. **Объем грузооборота (без трубопроводного транспорта)** по сравнению с январем – февралем 2018 года увеличился на 2% и составил 547,7 млрд. тонно-километров.

Грузооборот по видам транспорта

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	млрд. т-км	в % к январю – февралю 2018 г.	
Грузооборот – всего			
Армения	0,8	97,5	90,6
Беларусь	21,6	99,8	106,8
Казахстан ¹⁾	91,1	102,9	109,4
Кыргызстан	0,4	102,8	106,6
Россия	920,0	102,1	101,6
ЕАЭС	1 033,9	102,1	102,4
Из него:			
трубопроводного транспорта			
Армения	0,6	94,9	83,8
Беларусь	9,8	102,1	97,5
Казахстан	22,6	101,2	107,6
Кыргызстан	0,1	90,7	134,8
Россия	453,1	102,3	98,6
ЕАЭС	486,2	102,2	99,0
железнодорожного транспорта			
Армения	0,1	109,0	111,1
Беларусь	7,8	95,5	122,0
Казахстан	45,1	102,7	114,7
Кыргызстан	0,1	93,8	102,6
Россия	419,8	101,9	104,9
ЕАЭС	472,9	101,9	106,1
автомобильного транспорта			
Армения	0,1	100,1	124,0
Беларусь	4,0	103,5	104,1
Казахстан ¹⁾	23,2	106,0	101,9
Кыргызстан	0,2	114,0	102,8
Россия	36,3	102,5	103,8
ЕАЭС	63,8	103,9	103,2
воздушного транспорта²⁾			
Армения
Беларусь	9,0	80,0	94,4
Казахстан	14,0	179,4	119,7
Кыргызстан	1,0	66,7	в 3 р.
Россия ³⁾	912,2	83,6	104,2
ЕАЭС	936,2	85,0	104,5

Продолжение

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	млрд. т-км	в % к январю – февралю 2018 г.	
водного транспорта^{2),4)}			
Армения
Беларусь	0,02	8,9	в 56,6 р.
Казахстан	184,5	55,0	103,4
Кыргызстан
Россия	9 798,3	102,2	100,7
ЕАЭС	9 982,8	101,3	102,0
<u>Справочно</u> грузооборот (без трубопроводного транспорта)			
Армения	0,2	104,8	117,1
Беларусь	11,8	98,0	115,6
Казахстан ¹⁾	68,5	103,5	110,0
Кыргызстан	0,3	104,8	102,9
Россия	466,9	101,9	104,7
ЕАЭС	547,7	102,0	105,6

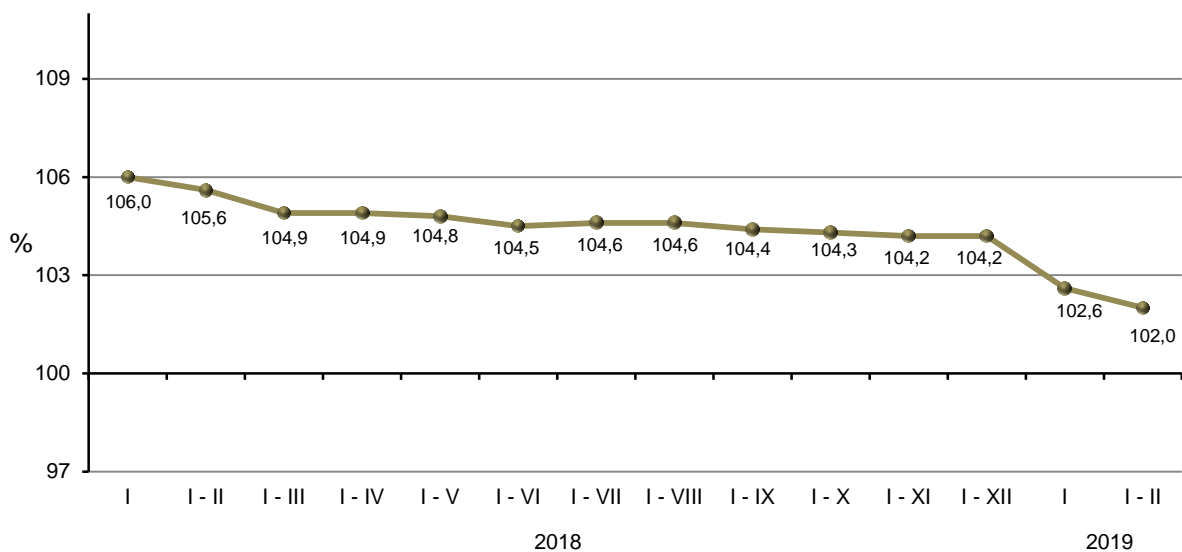
¹⁾ С учетом оценки объемов перевозок индивидуальными предпринимателями, занимающимися коммерческими перевозками.

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 – феврале 2019 года **объем перевозок пассажиров** составил 5,9 млрд. человек, что на 0,3% больше, чем в январе – феврале 2018 года.

Перевозки пассажиров по видам транспорта

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	млн. человек	в % к январю – февралю 2018 г.	
Объем перевозок пассажиров – всего			
Армения	29,0	98,8	97,6
Беларусь	324,8	100,4	98,1
Казахстан ¹⁾	3 664,0	101,5	100,9
Кыргызстан	104,0	101,9	102,1
Россия	1 819,5	97,8	99,0
ЕАЭС	5 941,3	100,3	100,2
Из него:			
железнодорожного транспорта			
Армения	0,1	109,2	107,2
Беларусь	10,3	99,7	101,8
Казахстан	3,3	99,3	102,2
Кыргызстан	0,1	121,0	108,1
Россия	167,5	103,2	105,1
ЕАЭС	181,3	102,9	104,9
автомобильного транспорта²⁾			
Армения	25,0	97,0	95,5
Беларусь	196,4	100,5	99,1
Казахстан ¹⁾	3 646,7	101,5	100,9
Кыргызстан	98,1	101,1	101,5
Россия	1 635,3	97,2	98,4
ЕАЭС	5 601,5	100,2	100,1
воздушного транспорта			
Армения ³⁾	0,6	174,6	109,3
Беларусь	0,4	121,1	114,3
Казахстан	1,0	93,7	119,7
Кыргызстан	0,2	79,1	107,2
Россия ⁴⁾	15,8	110,1	112,6
ЕАЭС	18,0	111,3	113,0

Продолжение

	Январь – февраль 2019 г.		Справочно январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	млн. человек	в % к январю – февралю 2018 г.	
водного транспорта^{5),6)}			
Армения
Беларусь
Казахстан	2,1	8,4	35,7
Кыргызстан			
Россия	909,1	66,9	100,9
ЕАЭС	911,2	66,7	100,9

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.

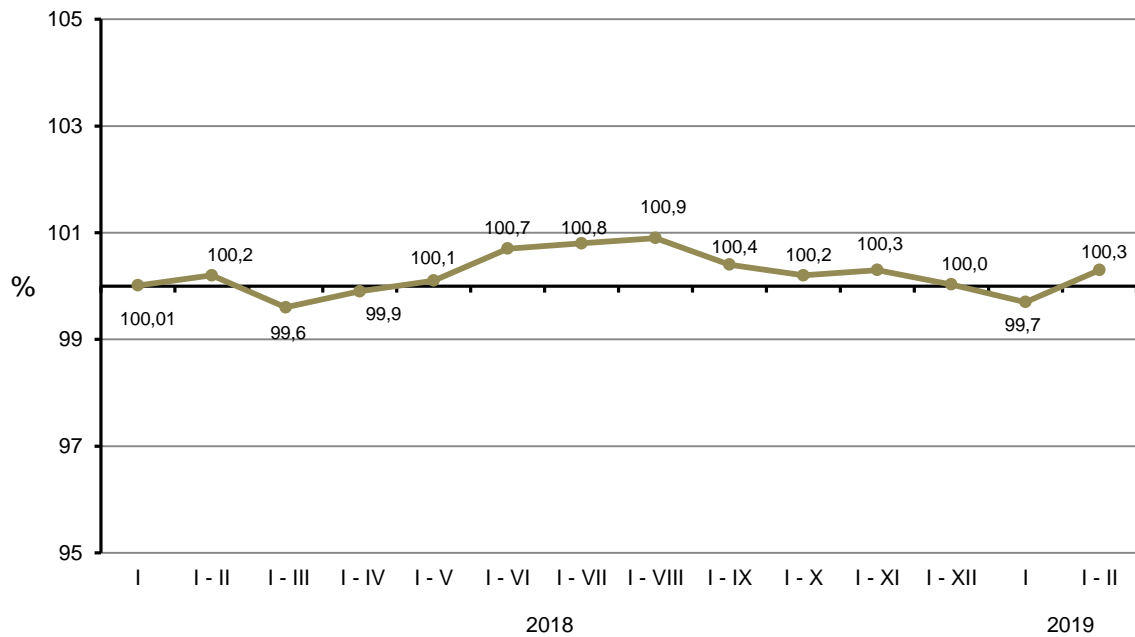
³⁾ В данных отражены также пассажироперевозки, выполненные самолетами других стран.

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)



Пассажирооборот государств – членов ЕАЭС в январе – феврале 2019 года по сравнению с аналогичным периодом 2018 года увеличился на 5,4% и составил 126,2 млрд. пассажиро-километров.

Пассажирооборот по видам транспорта

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	млн. пассажиро-км	в % к январю – февралю 2018 г.	
Пассажирооборот – всего			
Армения	362,7	97,1	98,5
Беларусь	3 792,3	105,9	101,8
Казахстан ¹⁾	45 197,0	103,5	104,4
Кыргызстан	1 671,7	100,9	105,4
Россия	75 169,9	106,6	108,0
ЕАЭС	126 193,6	105,4	106,4
Из него:			
железнодорожного транспорта			
Армения	5,1	118,6	100,0
Беларусь	833,0	99,7	101,5
Казахстан	2 642,9	104,1	108,5
Кыргызстан	4,8	117,1	77,4
Россия	16 249,1	102,5	103,5
ЕАЭС	19 734,9	102,6	104,1
автомобильного транспорта²⁾			
Армения	337,3	97,0	97,0
Беларусь	1 670,8	102,4	101,2
Казахстан ¹⁾	40 361,4	103,7	103,5
Кыргызстан	1 442,1	108,5	103,5
Россия	17 556,4	99,4	99,9
ЕАЭС	61 368,0	102,5	102,3
воздушного транспорта			
Армения ³⁾	7,1	80,7	в 1,6 р.
Беларусь	601,1	137,7	116,5
Казахстан	2 110,9	98,0	118,9
Кыргызстан	201,2	66,4	115,2
Россия ⁴⁾	41 359,1	111,8	114,6
ЕАЭС	44 279,4	111,3	114,9

Продолжение

	Январь – февраль 2019 г.		<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г.
	млн. пассажиро-км	в % к январю – февралю 2018 г.	
водного транспорта⁵⁾			
Армения
Беларусь
Казахстан
Кыргызстан
Россия	5,3	76,2	95,6
ЕАЭС	5,3	76,2	95,6

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

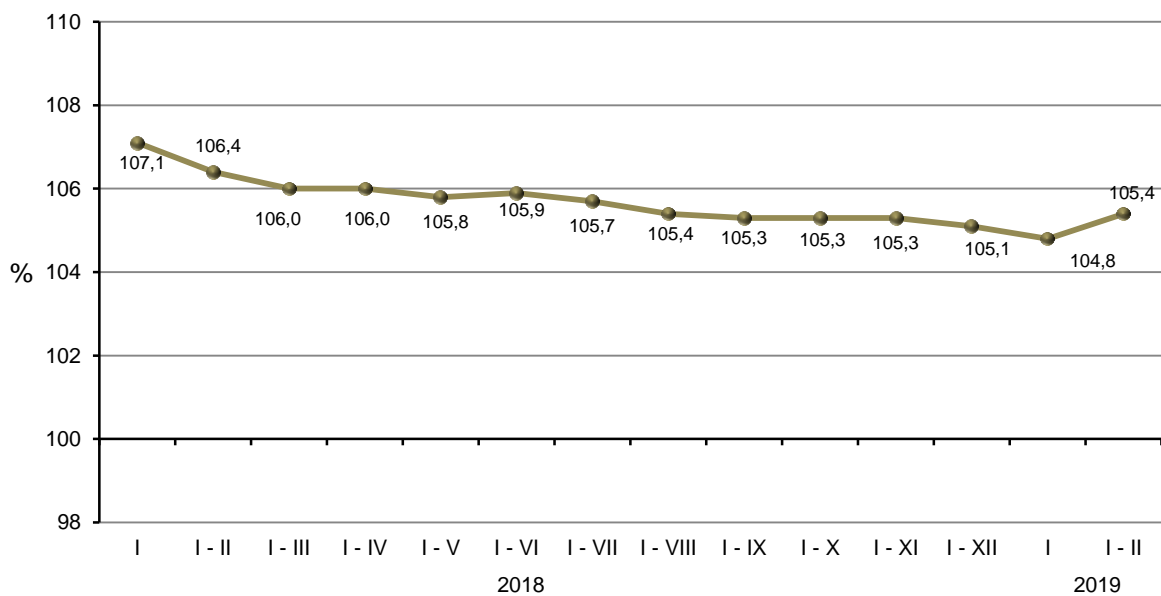
²⁾ По Армении, Казахстану и Кыргызстану пассажирооборот автобусного и таксомоторного транспорта, по Беларуси и России – автобусного транспорта.

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 – феврале 2019 года составил 81,9 млрд. долларов США. По сравнению с соответствующим периодом 2018 года объем розничных продаж (в сопоставимых ценах) увеличился на 2,1%.

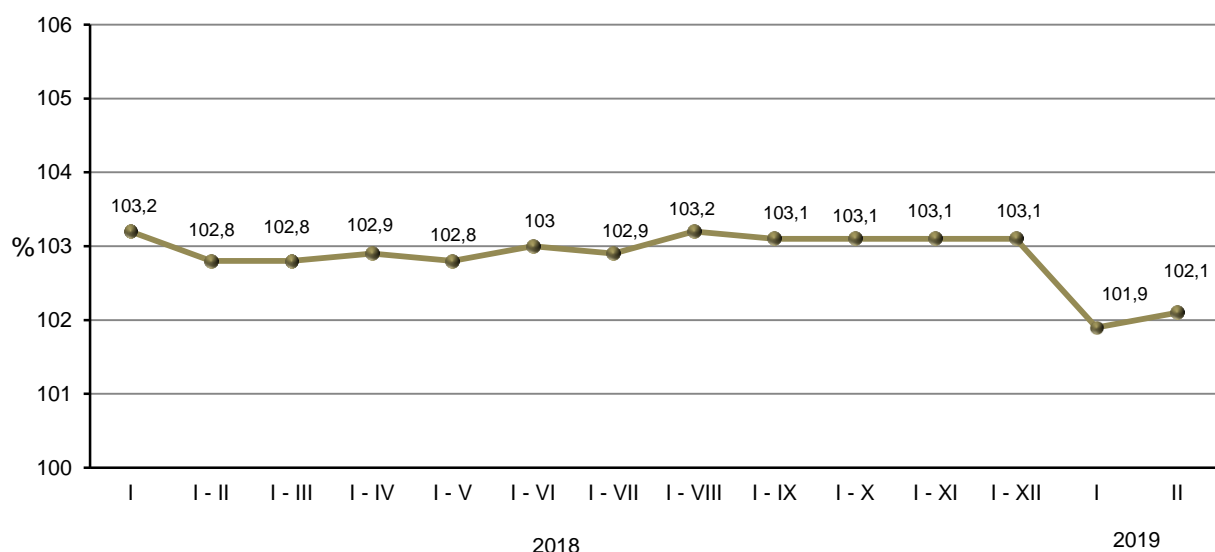
Оборот розничной торговли

	Январь – февраль 2019 г.			<u>Справочно</u> январь – февраль 2018 г. в % к январю – февралю 2017 г. (в сопоставимых ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млн. долларов США ²⁾	в % к январю – февралю 2018 г. (в сопоставимых ценах)	
Армения	203,3	417,4	108,3	105,6
Беларусь	7,0	3 245,8	105,1	109,8
Казахстан	1 391,7	3 683,8	104,0	104,1
Кыргызстан	38,1	545,9	104,7	103,4
Россия	4 929,7	74 028,1	101,8	102,5
ЕАЭС	–	81 921,0	102,1	102,8

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)



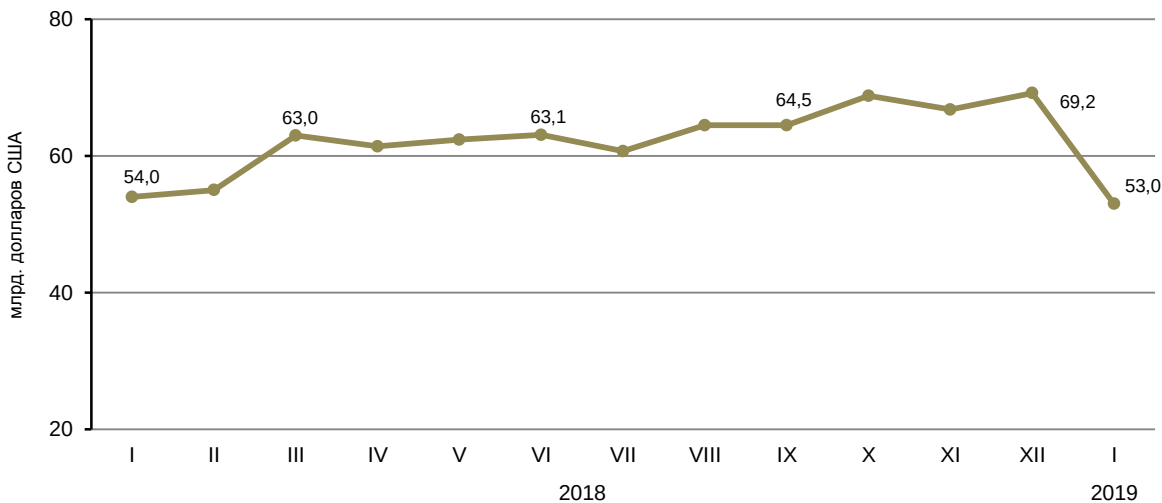
VII. ВНЕШНЯЯ И ВЗАИМНАЯ ТОРГОВЛЯ ТОВАРАМИ

Объем внешней торговли товарами государств – членов ЕАЭС со странами вне ЕАЭС за январь 2019 года составил 53 млрд. долларов США, в том числе экспорт товаров – 35,8 млрд. долларов США, импорт – 17,2 млрд. долларов США. По сравнению с январем 2018 года объем внешнеторгового оборота снизился на 2%, или на 1 064,2 млн. долларов США, экспорт – на 2,8% (на 1 025,2 млн. долларов США), импорт – на 0,2% (на 38,8 млн. долларов США). Профицит внешней торговли составил 18,6 млрд. долл. против 19,6 млрд. долл. в январе 2018 года.

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

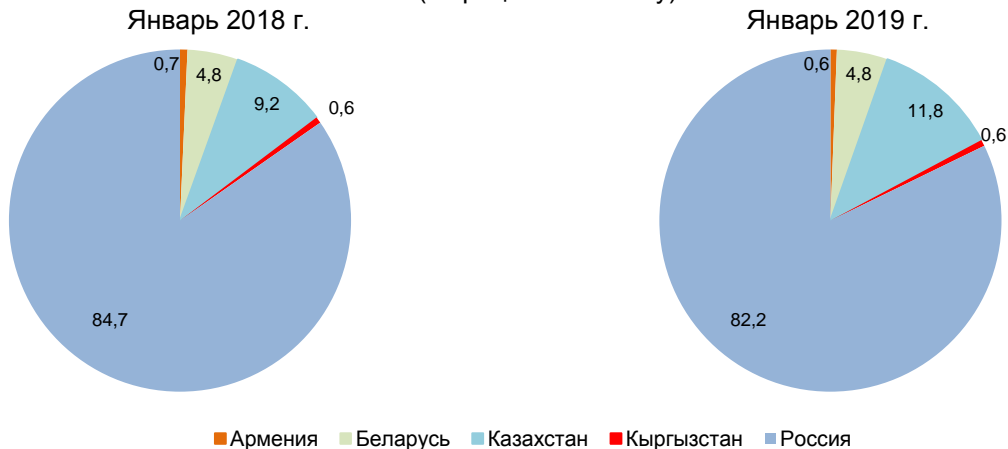
	Оборот	Экспорт	Импорт	Сальдо	В % к январю 2018 г.		
					оборот	экспорт	импорт
ЕАЭС	52 971,7	35 800,7	17 171,0	18 629,7	98,0	97,2	99,8
в том числе:							
Армения	313,4	113,6	199,8	-86,2	87,5	82,9	90,3
Беларусь	2 564,8	1 507,7	1 057,1	450,6	98,9	98,4	99,5
Казахстан	6 232,4	4 928,0	1 304,4	3 623,6	125,0	133,8	99,9
Кыргызстан	309,8	59,6	250,2	-190,6	89,7	80,5	92,2
Россия	43 551,3	29 191,8	14 359,5	14 832,3	95,2	93,0	100,1

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



В январе 2019 года на долю России приходилось 82,2% общего объема внешней торговли товарами государств – членов ЕАЭС со странами вне ЕАЭС, Казахстана – 11,8%, Беларуси – 4,8%, Армении – 0,6% и Кыргызстана – 0,6%.

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



В товарной структуре экспорта государств – членов ЕАЭС в страны вне ЕАЭС преобладают минеральные продукты (70% 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 2019 года

	ЕАЭС	В том числе				
		Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Миллионов долларов США						
Экспорт – всего	35 800,7	113,6	1 507,7	4 928,0	59,6	29 191,8
в том числе:						
минеральные продукты	25 072,6	47,7	600,6	3 970,0	8,4	20 445,9
металлы и изделия из них	3 316,4	9,5	116,2	551,3	3,2	2 636,2
продукция химической промышленности	1 922,5	1,0	407,4	60,0	0,8	1 453,3
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	1 906,3	19,8	53,2	278,4	11,3	1 543,6
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1 006,4	0,1	97,7	4,4	0,0	904,2
машины, оборудование и транспортные средства	655,8	5,9	89,6	18,7	3,2	538,4
текстиль, текстильные изделия и обувь	75,7	4,6	29,2	13,1	1,2	27,6
другие товары	1 845,0	25,0	113,8	32,1	31,5	1 642,6
В % к январю 2018 г.						
Экспорт – всего	97,2	82,9	98,4	133,8	80,5	93,0
в том числе:						
минеральные продукты	96,5	79,4	79,8	146,1	51,9	91,2
металлы и изделия из них	86,4	51,8	101,6	86,9	46,1	86,0
продукция химической промышленности	112,2	86,0	138,4	93,8	77,9	107,4
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	122,7	91,4	150,0	122,9	в 2,1 р.	122,0
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	104,9	60,6	117,1	155,7	X	103,6
машины, оборудование и транспортные средства	85,5	в 2,7 р.	83,2	103,3	61,9	85,0
текстиль, текстильные изделия и обувь	91,9	101,6	92,6	85,6	31,3	101,7
другие товары	95,2	86,7	101,3	в 9,7 р.	89,7	93,4

Наибольшую долю в импорте занимают машины, оборудование и транспортные средства (41,4% совокупного импорта), продукция химической промышленности (18,7%), продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (12,6%).

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

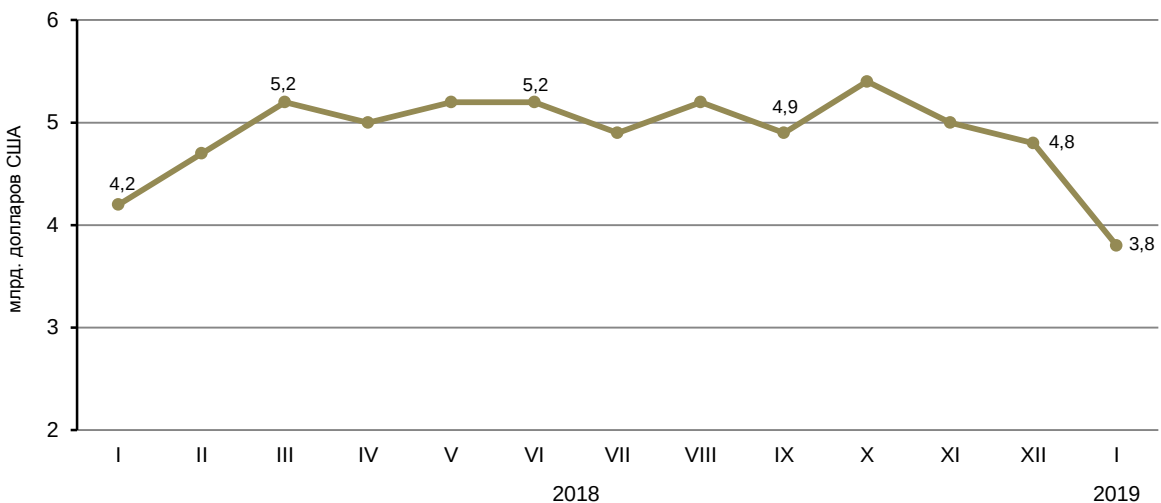
	ЕАЭС	В том числе				
		Армения	Беларусь	Казахстан	Киргизстан	Россия
Миллионов долларов США						
Импорт – всего	17 171,0	199,8	1 057,1	1 304,4	250,2	14 359,5
в том числе:						
машины, оборудование и транспортные средства	7 112,1	67,4	350,8	570,2	63,2	6 060,5
продукция химической промышленности	3 204,1	27,7	182,4	239,6	29,6	2 724,8
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	2 163,8	24,7	222,3	101,2	15,9	1 799,7
текстиль, текстильные изделия и обувь	1 390,6	20,8	105,7	88,5	85,1	1 090,5
металлы и изделия из них	1 208,8	9,3	99,5	136,2	31,4	932,4
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	275,1	7,4	23,4	15,8	5,3	223,2
минеральные продукты	218,6	12,7	7,8	37,5	4,3	156,3
другие товары	1 597,9	29,8	65,2	115,4	15,4	1 372,1
В % к январю 2018 г.						
Импорт – всего	99,8	90,3	99,5	99,9	92,2	100,1
в том числе:						
машины, оборудование и транспортные средства	95,9	97,5	98,6	96,0	119,7	95,5
продукция химической промышленности	101,4	90,9	98,4	127,5	108,5	99,8
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	94,1	68,7	94,9	81,0	140,8	95,1
текстиль, текстильные изделия и обувь	100,9	103,9	97,6	165,8	68,8	101,7
металлы и изделия из них	101,4	103,5	131,8	97,8	в 3,7 р.	97,2
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	95,9	110,8	113,0	77,9	в 2,4 р.	94,2
минеральные продукты	93,9	123,4	65,0	58,1	157,2	109,1
другие товары	128,6	74,9	92,7	95,5	35,8	141,7

Объем взаимной торговли товарами государств – членов ЕАЭС за январь 2019 года составил 3,8 млрд. долларов США, или 89,9% к уровню соответствующего периода 2018 года.

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

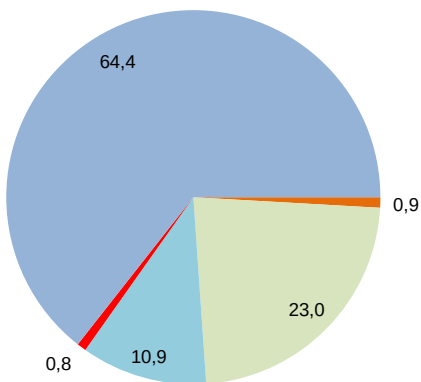
	Миллионов долларов США	В % к январю 2018 г.	Удельный вес в объеме, %	
ЕАЭС	3 830,5	89,9	100,0	
в том числе:				
Армения	31,9	89,5	0,8	100,0
Беларусь	0,6	в 5 р.		1,8
Казахстан	0,3	94,1		0,8
Кыргызстан	0,0	15,1		0,0
Россия	31,0	88,1		97,4
Беларусь	944,6	96,5	24,7	100,0
Армения	2,6	154,4		0,3
Казахстан	42,1	101,9		4,5
Кыргызстан	12,6	в 2,3 р.		1,3
Россия	887,3	95,4		93,9
Казахстан	409,0	87,9	10,7	100,0
Армения	0,5	51,4		0,1
Беларусь	3,2	41,2		0,8
Кыргызстан	37,4	79,8		9,1
Россия	367,9	89,7		90,0
Кыргызстан	33,4	93,3	0,9	100,0
Армения	-	-		-
Беларусь	0,4	62,5		1,3
Казахстан	22,2	108,2		66,3
Россия	10,8	73,8		32,4
Россия	2 411,6	87,9	62,9	100,0
Армения	73,6	82,9		3,1
Беларусь	1 504,9	89,9		62,4
Казахстан	728,2	81,4		30,2
Кыргызстан	104,9	123,6		4,3

**Динамика взаимной торговли товарами
государств – членов ЕАЭС
(миллиардов долларов США)**

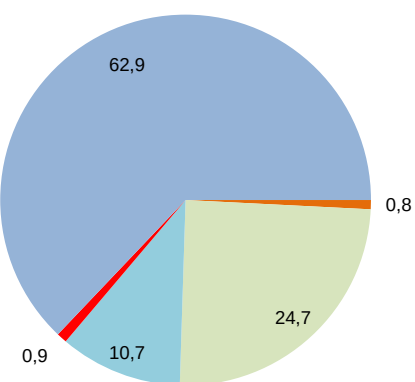


**Доли государств – членов ЕАЭС в совокупном объеме экспорта
во взаимной торговле товарами
(в процентах к итогу)**

Январь 2018 г.



Январь 2019 г.



■ Армения ■ Беларусь ■ Казахстан ■ Кыргызстан ■ Россия

В товарной структуре взаимной торговли государств – членов ЕАЭС наибольший удельный вес занимают минеральные продукты (33,3% объема взаимной торговли). Существенны поставки машин, оборудования и транспортных средств (16,6%), а также продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья (16,1%), металлов и изделий из них (11,5%).

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

	ЕАЭС	В том числе				
		Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Миллионов долларов США						
Экспорт – всего	3 830,5	31,9	944,6	409,0	33,4	2 411,6
в том числе:						
минеральные продукты	1 276,3	0,4	17,7	177,0	8,6	1 072,6
машины, оборудование и транспортные средства	634,5	1,3	251,4	26,8	2,1	352,9
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	618,6	20,6	354,1	42,2	6,1	195,6
металлы и изделия из них	439,9	0,2	64,8	81,8	3,6	289,5
продукция химической промышленности	407,8	0,9	98,6	70,4	3,0	234,9
текстиль, текстильные изделия и обувь	132,7	4,2	74,6	4,7	7,8	41,4
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	97,6	0,0	26,1	1,7	0,1	69,7
другие товары	223,1	4,3	57,3	4,4	2,1	155,0
В % к январю 2018 г.						
Экспорт – всего	89,9	89,5	96,5	87,9	95,3	87,9
в том числе:						
минеральные продукты	87,2	165,2	80,3	94,1	136,0	86,0
машины, оборудование и транспортные средства	90,4	35,2	91,8	65,0	25,3	94,2
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	105,7	127,7	106,3	136,3	81,2	99,0
металлы и изделия из них	79,8	41,8	92,0	55,8	в 3,6 р.	86,9
продукция химической промышленности	88,6	89,0	88,5	146,2	в 4 р.	78,6
текстиль, текстильные изделия и обувь	89,1	40,7	91,8	75,0	87,2	98,3
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	95,5	124,3	90,8	122,0	43,9	97,0
другие товары	90,5	109,8	98,6	149,5	78,8	86,6

VIII. ЦЕНЫ

1. Потребительские цены

Индекс потребительских цен на товары и услуги в целом по ЕАЭС в феврале 2019 года по сравнению с февралем 2018 года составил 105,0%, по сравнению с декабрем 2018 года – 101,4%.

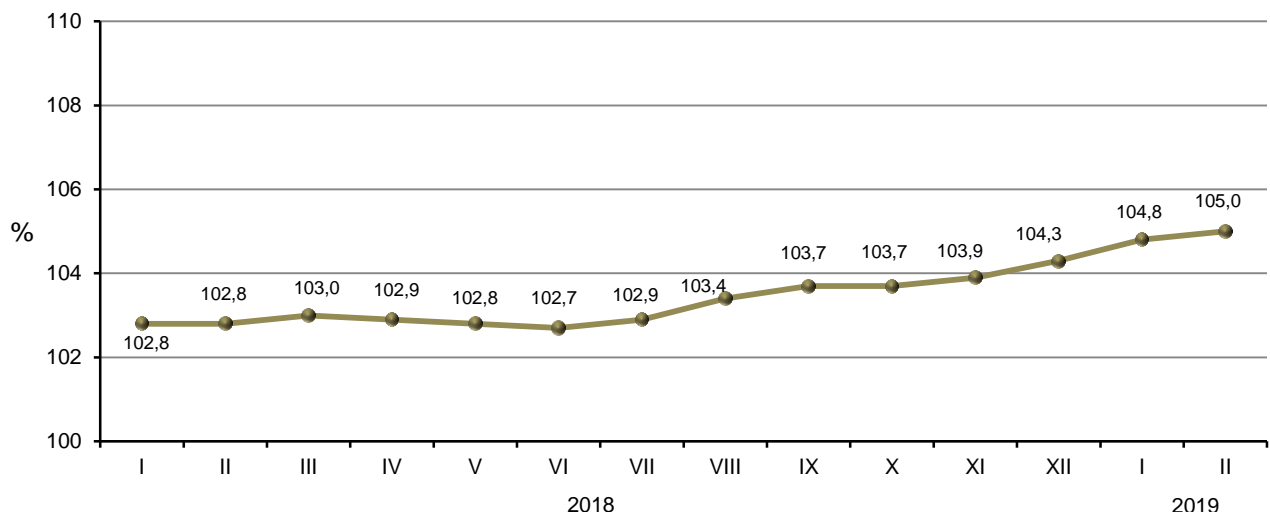
Индексы потребительских цен
(в процентах)

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

Продолжение

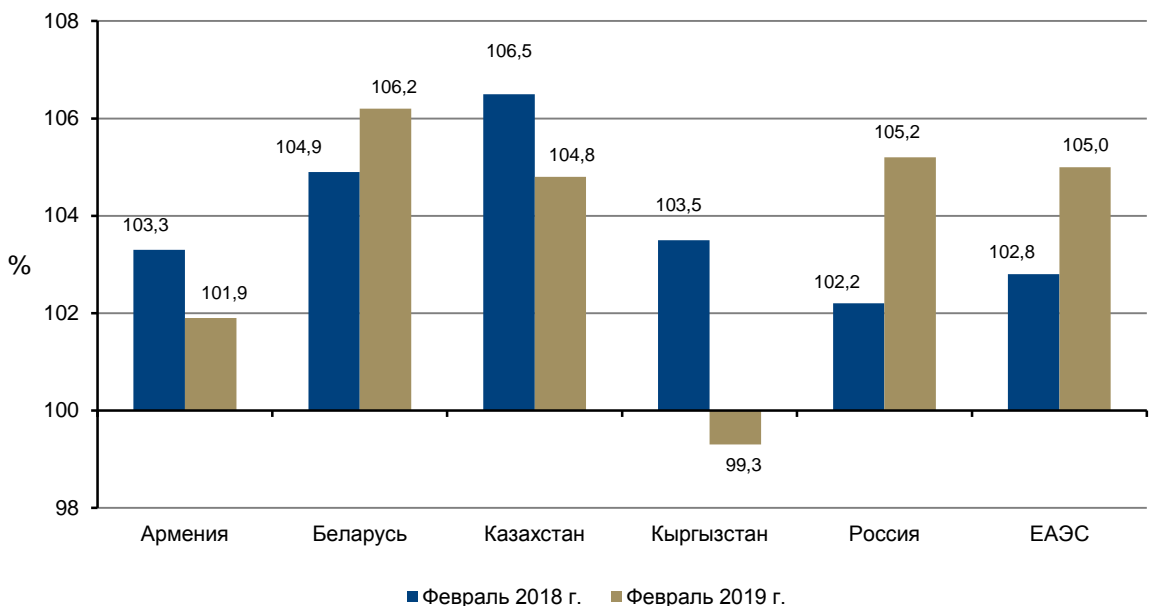
	Февраль 2019 г. к		Январь – февраль 2019 г. к январю – февралю 2018 г.	<u>Справочно</u>	
	декабрю 2018 г.	февралю 2018 г.		февраль 2018 г. к декабрю 2017 г.	январь – февраль 2018 г. к январю – февралю 2017 г.
Индекс потребительских цен			ЕАЭС		
в том числе на:					
товары	101,4	105,0	104,9	100,7	102,8
продовольственные товары	101,6	105,2	105,0	100,8	102,3
непродовольственные	102,2	105,7	105,5	101,0	101,5
товары	100,8	104,5	104,5	100,5	103,1
платные услуги	101,1	104,7	104,8	100,6	104,5

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



В феврале 2019 года по сравнению с февралем 2018 года в государствах – членах ЕАЭС наибольший прирост потребительских цен отмечался в Беларуси (6,2%) и России (5,2%). В Казахстане индекс потребительских цен за этот период составил 104,8%, 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 феврале 2019 года к февралю 2018 года составил 105,7%. Выше, чем в целом по ЕАЭС он был зафиксирован в Беларуси (106,7%), Казахстане (106,6%) и России (105,9%).

Индексы цен на отдельные группы и виды продовольственных товаров
 (февраль 2019 года в процентах к февралю 2018 года)

	Армения	Беларусь	Казахстан	Киргизстан	Россия
Продовольственные товары	103,5	106,7	106,6	98,0	105,9
мясо и мясопродукты	104,1	111,3	108,2	98,9	108,8
рыба и рыбопродукты	101,5	106,3	108,6	103,0	103,6
масло животное	102,7	105,3	110,0	99,5	104,7
масло подсолнечное	102,9	99,1	108,4	98,3	101,5
молоко и молочные продукты	97,7	105,6	107,6	99,8	103,6
сыры	95,1	103,3	109,0	101,9	105,2
яйца	98,7	111,0	109,1	99,4	120,5
сахар	89,1	96,0	119,3	100,8	130,2
мука	103,1	107,3	108,8	98,0	108,9
хлеб	103,7	105,9	104,9	99,8	107,1
макаронные изделия	103,7	103,9	105,5	99,3	104,9
крупы	92,4	103,2	98,0	128,5	106,2
картофель	110,3	101,1	69,7	49,4	98,5
овощи свежие	104,2	138,1	107,2	94,7	124,1
фрукты свежие	111,8	89,3	95,8	88,4	102,0
алкогольные напитки	101,4	102,4	109,9	101,0	101,8
табачные изделия	108,2	105,7	111,8	114,6	109,9

На непродовольственные товары в феврале 2019 года по сравнению с февралем 2018 года наибольшее увеличение цен наблюдалось в Казахстане (на 6,2%) и России (на 4,6%). В целом по ЕАЭС индекс цен на непродовольственные товары за этот период составил 104,5%.

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

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Непродовольственные товары	100,6	103,8	106,2	101,1	104,6
ткани	104,1	104,6	107,6	105,2	101,8
одежда и белье	100,9	101,0	108,0	102,2	102,4
трикотажные изделия	105,0	...	108,0	102,8	102,7
обувь	105,2	95,6	109,1	101,3	101,8
мебель	103,4	105,7	105,5	100,7	104,2
электротовары	101,2	103,3	107,9	98,3	104,1
телефонные приборы	93,0	100,7	104,0	95,2	98,9
строительные материалы	98,6	104,4	108,1	102,5	105,3
бензин	90,4	119,6	93,5	101,8	109,6
топливо дизельное	94,8	118,3	127,6	108,6	114,9
лекарства	101,6	101,4	108,4	102,1	105,8
синтетические моющие средства	98,6	106,9	106,8	99,4	103,3

Наибольшие индексы цен и тарифов на услуги, оказываемые населению в феврале 2019 года по сравнению с февралем 2018 года отмечены в Беларуси (108,5%) и России (105,1%). В целом по ЕАЭС индекс цен на платные услуги за этот период составил 104,7%.

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

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Услуги	100,4	108,5	101,3	100,3	105,1
пассажирского транспорта	101,1	101,5	103,4	98,8	106,4
связи	99,4	106,1	104,1	101,9	101,8
оплата жилища	100,2	105,6	100,6	100,0	105,4
коммунальные услуги	99,7	114,3	93,9	100,5	106,8
электроснабжение	100,1	117,1	93,3	100,0	105,6
водоснабжение и канализация	100,0	122,4	94,5	101,2	107,1
отопление	...	99,8	88,3	100,0	105,7
горячее водоснабжение	...	100,9	92,7	100,0	106,2
газ сетевой	99,1	125,6	97,4	102,5	104,8

Продолжение

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
содержания детей в дошкольных учреждениях образования	101,6 101,3	110,0 118,5	103,3 103,8	96,6 103,1	103,8 109,8
учреждений культуры санаторно-курортных и оздоровительных учреждений здравоохранения правового характера	102,5 98,5 105,3 100,2	104,9 107,1 104,6 104,1	108,4 103,8 107,0 105,0	104,8 100,1 103,1 98,2	102,6 104,6 105,0 107,5

2. Цены производителей промышленной продукции

Индекс цен производителей промышленной продукции в целом по ЕАЭС в феврале 2019 года по сравнению с февралем 2018 года составил 108,8%, по сравнению с декабрем 2018 года – 98,3%.

Индексы цен производителей промышленной продукции
(в процентах)

	Февраль 2019 г. к		Январь – февраль 2019 г. к январю – февралю 2018 г.	<u>Справочно</u>	
	декабрю 2018 г.	февралю 2018 г.		февраль 2018 г. к декабрю 2017 г.	январь – февраль 2018 г. к январю – февралю 2017 г.
Армения					
Промышленная продукция	101,3	100,6	99,0	99,5	104,4
в том числе:					
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	101,7	94,4	91,0	102,9	116,2
обрабатывающая промышленность	101,6	101,8	101,9	100,4	102,1
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	99,7	101,8	96,3	91,1	96,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	101,6	102,4	101,7	104,8	103,5

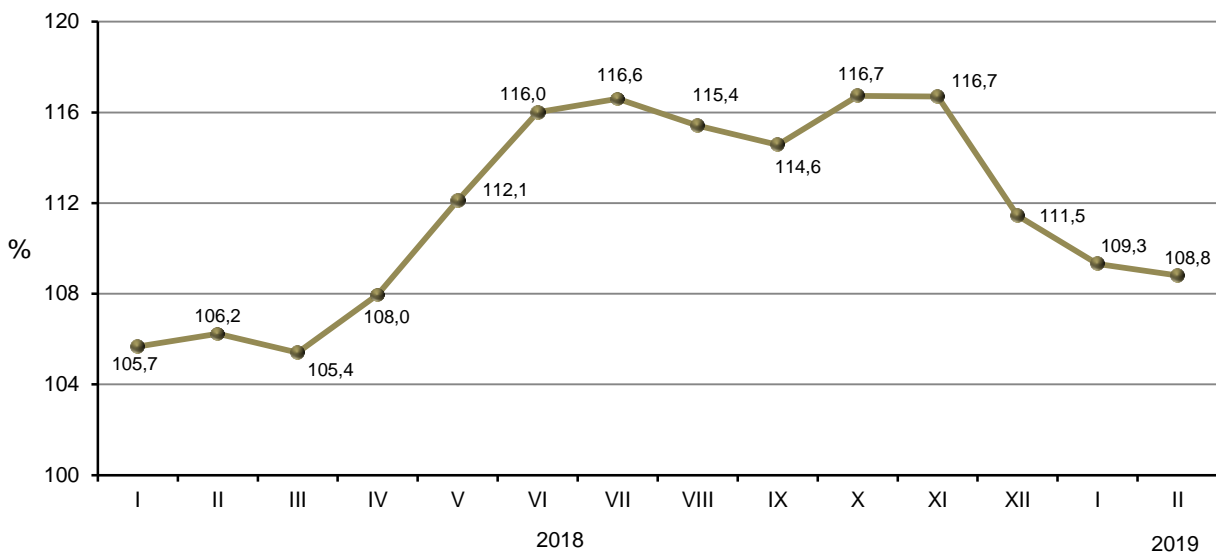
Продолжение

	Февраль 2019 г. к		Январь – февраль 2019 г. к январю – февралю 2018 г.	Справочно	
	декабрю 2018 г.	февралю 2018 г.		февраль 2018 г. к декабрю 2017 г.	январь – февраль 2018 г. к январю – февралю 2017 г.
Беларусь					
Промышленная продукция	101,6	107,2	107,1	100,8	107,5
в том числе:					
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	101,7	106,0	107,9	104,9	113,0
обрабатывающая промышленность	101,4	108,3	108,4	101,4	107,6
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	102,3	104,8	104,5	99,0	104,8
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	101,6	107,0	108,4	104,8	122,5
Казахстан					
Промышленная продукция	98,9	107,7	108,6	103,2	112,9
в том числе:					
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	98,4	110,9	112,2	103,1	116,2
обрабатывающая промышленность	100,5	105,5	106,1	103,6	110,2
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	93,3	92,6	93,1	102,4	105,1
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	99,2	102,3	102,5	101,7	104,7
Кыргызстан					
Промышленная продукция	102,8	101,3	100,7	101,3	104,5
в том числе:					
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	104,6	102,9	103,1	100,5	105,3
обрабатывающая промышленность	103,2	101,5	100,6	101,7	105,2
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,0	100,2	100,1	99,8	103,1
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	100,8	100,2	100,0	100,3	101,0

Продолжение

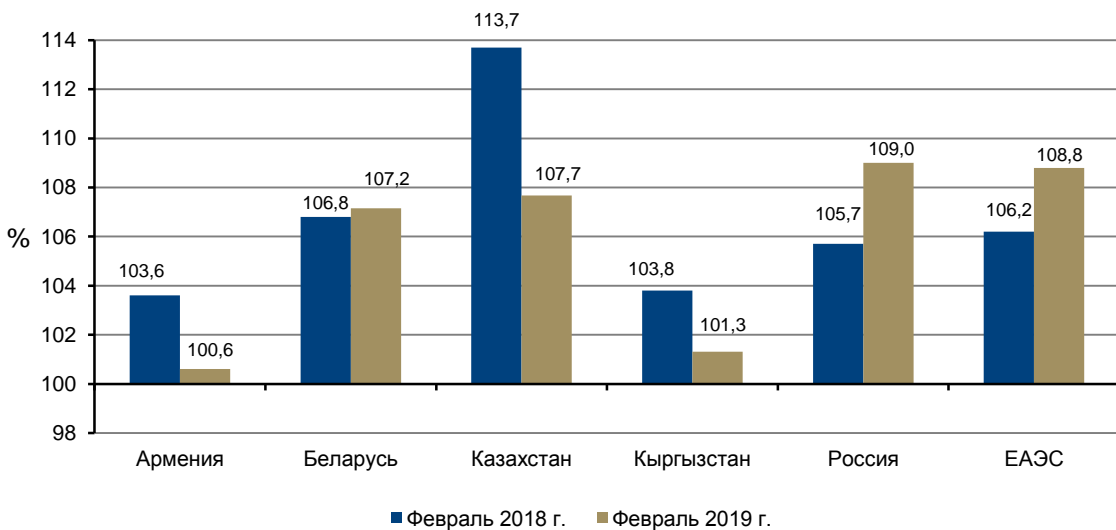
	Февраль 2019 г. к		Январь – февраль 2019 г. к январю – февралю 2018 г.	Справочно	
	декабрю 2018 г.	февралю 2018 г.		февраль 2018 г. к декабрю 2017 г.	январь – февраль 2018 г. к январю – февралю 2017 г.
Россия					
Промышленная продукция	98,1	109,0	109,5	101,2	105,4
в том числе:					
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	97,3	114,9	115,3	103,2	111,8
обрабатывающая промышленность	98,0	107,8	108,6	100,9	103,4
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,3	104,7	104,3	98,9	104,9
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	99,9	102,8	102,7	99,9	103,4
ЕАЭС					
Промышленная продукция	98,3	108,8	109,3	101,3	105,9
в том числе:					
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	97,5	114,4	114,8	103,2	112,4
обрабатывающая промышленность	98,3	107,7	108,4	101,0	103,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,1	104,1	103,7	99,0	104,9
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	100,0	102,9	103,0	100,2	104,2

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



В феврале 2019 года по сравнению с февралем 2018 года в государствах – членах ЕАЭС наибольший прирост цен производителей промышленной продукции отмечался в России (9,0%), Казахстане (7,7%) и в Беларуси (7,2%). В Кыргызстане индекс цен производителей промышленной продукции за этот период составил 101,3%, в Армении – 100,6%.

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



IX. БЕЗРАБОТИЦА

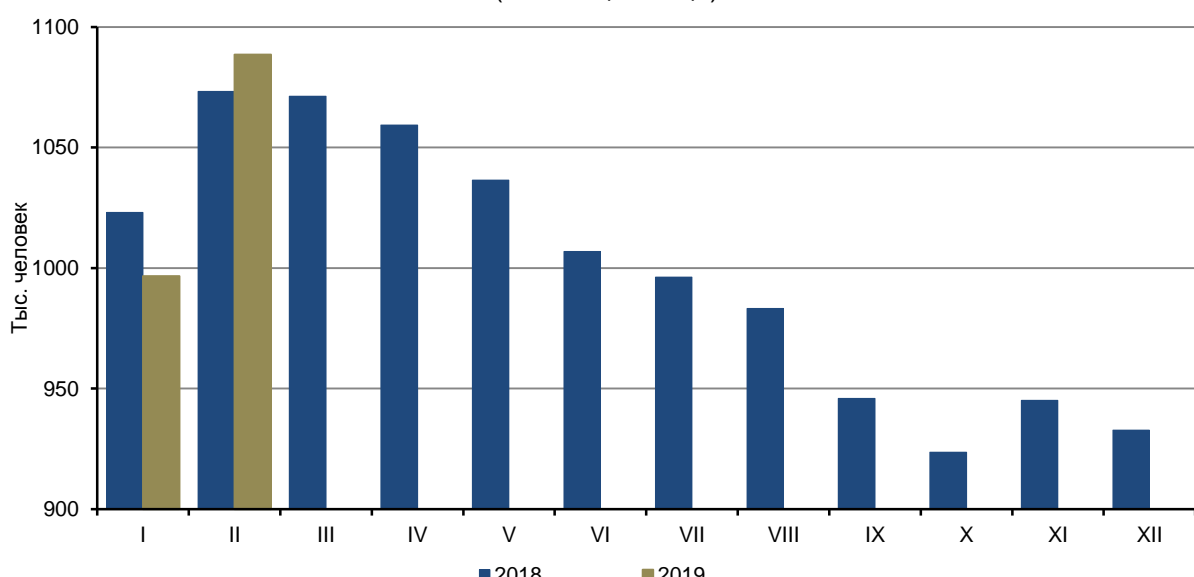
По последним имеющимся данным в соответствии с методологией Международной организации труда **уровень безработицы** в целом по ЕАЭС составил, по оценке, 4,9% численности рабочей силы/экономически активного населения (III квартал 2018 года), в том числе в Армении – 20,1% (III квартал 2018 года), Беларуси – 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 – 8,9% (IV квартал 2018 года), Польше – 3,7% (IV квартал 2018 года), США – 3,8% (IV квартал 2018 года), Германии – 3,3% (IV квартал 2018 года), в Японии – 2,4% (IV квартал 2018 года).

Уровень безработицы, рассчитанный исходя из численности безработных, зарегистрированных в государственных службах занятости населения, в феврале 2019 года в Кыргызстане составил 3,1%, Казахстане – 1,4%, России – 1,1%, Беларуси – 0,4%. В целом по ЕАЭС уровень зарегистрированной безработицы составил 1,2% численности рабочей силы/экономически активного населения.

В феврале 2019 года по сравнению с февралем 2018 года численность безработных, зарегистрированных в службах занятости населения, в целом по ЕАЭС увеличилась на 1,4%, в том числе в Кыргызстане на – 27,8%, в Казахстане – на 9,5%. При этом она уменьшилась в Беларуси на 34,1%, Армении – на 5,9%, в России – на 0,1%.

**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 февраля 2019 года)**

	Тыс. человек	В % к	
		февралю 2018 г.	январю 2019 г.
Армения	65,1	94,1	100,8
Беларусь	15,8	65,9	106,3
Казахстан	131,8	109,5	118,7
Кыргызстан	77,8	127,8	106,6
Россия	798,0	99,9	108,8
ЕАЭС	1 088,5	101,4	109,2

Число свободных рабочих мест, заявленных в службах занятости населения, за февраль 2019 года по сравнению с февралем 2018 года увеличилось в Беларуси (на 37,8%), Армении (на 35,4%) и России (на 7,2%), уменьшилось в Кыргызстане (на 14,5%).

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

	Число свободных рабочих мест			Численность незанятого населения на 100 заявленных вакансий, человек	
	тыс. мест	в % к			
		февралю 2018 г.	январю 2019 г.		
Армения	2,2	135,4	100,2	3 700	
Беларусь	77,5	137,8	99,8	27	
Казахстан	–	–	–	–	
Кыргызстан	5,1	85,5	116,3	1 918	
Россия	1 511,6	107,2	103,4	63	

В феврале 2019 года в целом по ЕАЭС было трудоустроено 194,9 тысячи незанятых граждан, что на 41,7% больше, чем в январе 2019 года, и на 5,3% меньше по сравнению с февралем 2018 года. Всего с начала года было трудоустроено 332,3 тысячи человек.

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

	Трудоустроено граждан, тыс. человек	В % к		
		численности незанятых граждан, состоящих на учете в службах занятости населения	февралю 2018 г.	январю 2019 г.
Армения	0,8	0,9	85,4	113,1
Беларусь	8,8	44,7	91,3	110,3
Казахстан	37,5	18,2	90,8	113,5
Кыргызстан	2,4	2,6	91,7	203,3
Россия	145,4	16,2	96,1	153,6
ЕАЭС	194,9	15,0	94,7	141,7

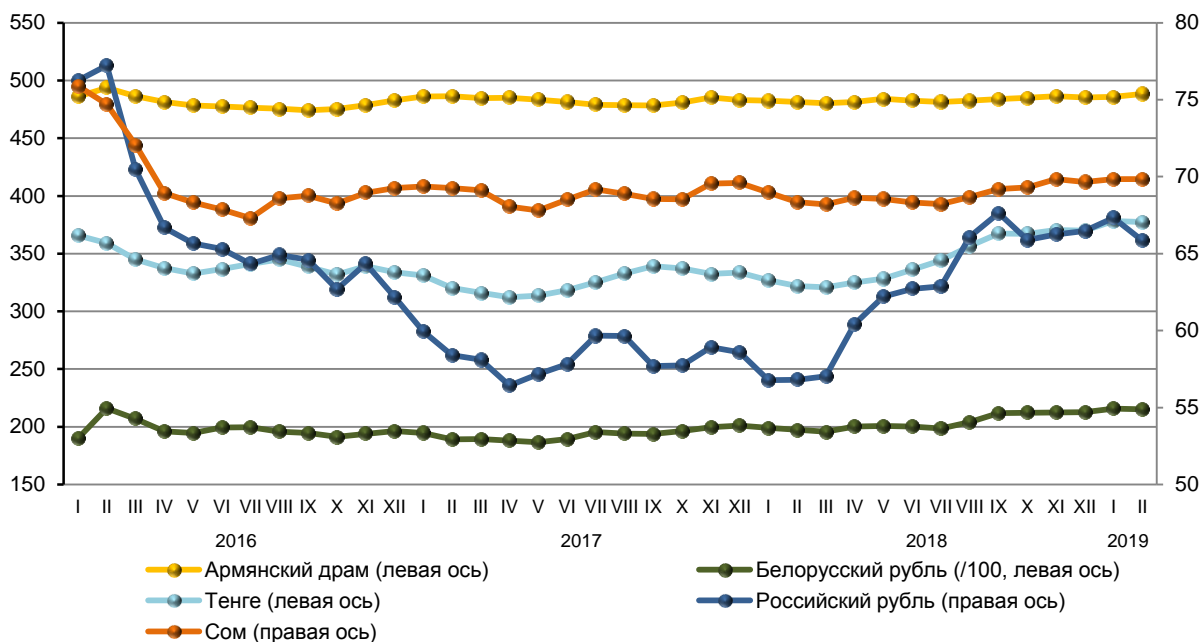
Х. ОБМЕННЫЙ КУРС

В январе – феврале 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 17% относительного российского рубля. Курсы евро относительно национальных валют государств – членов ЕАЭС показали разнонаправленную динамику. Повышение курсов евро наблюдалось относительно белорусского рубля, тенге и российского рубля.

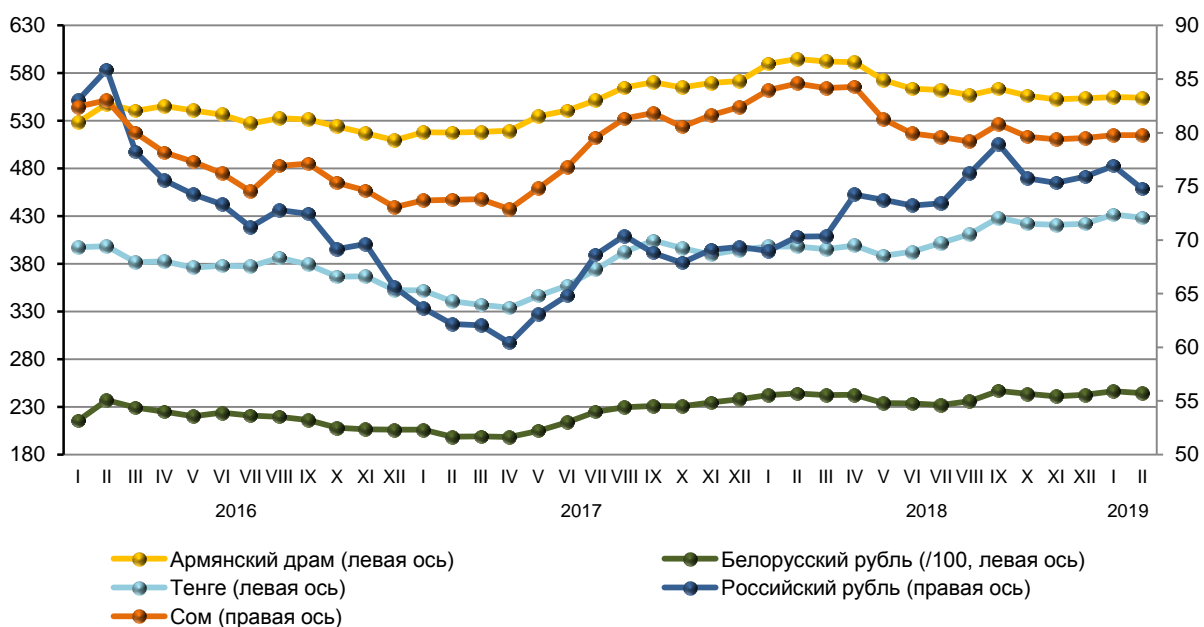
Курсы валют
(за период)

За единицу валюты	Армянский драм, средний курс	Белорусский рубль		Тенге, средний курс	Сом, средний курс	Российский рубль, средний курс
		средний курс	средневзвешенный курс			
I квартал 2018 г.						
Российский рубль	8,47	0,0347	0,0347	5,69	1,21	–
Доллар США	481,39	1,97	1,97	323,22	68,50	56,87
Евро	592,38	2,43	2,42	397,25	84,24	69,88
II квартал 2018 г.						
Российский рубль	7,79	0,0324	0,0323	5,33	1,11	–
Доллар США	482,69	2,00	2,00	329,76	68,50	61,77
Евро	575,96	2,39	2,37	393,46	81,83	73,73
III квартал 2018 г.						
Российский рубль	7,36	0,0312	0,0312	5,44	1,05	–
Доллар США	482,56	2,05	2,05	356,02	68,70	65,51
Евро	561,03	2,38	2,38	413,84	79,86	76,17
IV квартал 2018 г.						
Российский рубль	7,30	0,0320	0,0320	5,56	1,05	–
Доллар США	485,31	2,13	2,13	369,83	69,66	66,47
Евро	553,56	2,43	2,43	422,09	79,52	75,91
Январь – февраль 2019 г.						
Российский рубль	7,36	0,0325	0,0325	5,69	1,05	–
Доллар США	487,10	2,16	2,15	377,78	69,80	66,59
Евро	554,56	2,45	2,45	430,04	79,49	75,84
Справочно:						
Январь – февраль 2018 г.						
Российский рубль	8,51	0,0349	0,0349	5,72	1,21	–
Доллар США	481,89	1,98	1,98	324,47	68,65	56,80
Евро	592,41	2,43	2,43	398,20	84,28	69,65
Январь – февраль 2019 г. в % к январю – февралю 2018 г.						
Российский рубль	86,49	92,93	93,02	99,58	86,70	–
Доллар США	101,08	108,75	108,68	116,43	101,67	117,25
Евро	93,61	100,94	100,87	108,00	94,32	108,90

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 Беларусь – 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