

**ЕЭК**Евразийская
экономическая
комиссияАналитический обзор
22 мая 2023 г.

Статистика Евразийского экономического союза

Об основных социально-экономических показателях Евразийского экономического союза

Январь – март 2023 года

В январе – марте 2023 года наблюдалась следующая динамика основных социально-экономических показателей.

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

	ЕАЭС	В том числе				
		Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Валовой внутренний продукт	98,8¹⁾	...	97,9	104,9	104,6	98,1
Промышленное производство	99,5	103,6	101,8	102,8	107,6	99,1
Производство продукции сельского хозяйства	102,9	100,8 ²⁾	103,0	103,5 ²⁾	101,9 ²⁾	102,9
Инвестиции в основной капитал ³⁾	104,3	112,5	81,0	107,9	103,0	104,6
Объем выполненных строительных работ	109,0	138,6	102,9	115,7	105,9	108,8
Грузооборот	97,6	96,4	68,0	100,2	104,4	97,9
Пассажиروоборот	117,3	в 2,2 р.	115,5	125,9	104,4	115,7
Оборот розничной торговли	94,0	105,2	96,5	112,1	102,1	92,7
Индекс потребительских цен ⁴⁾	101,9	100,8	102,6	103,2	103,2	101,7
Индекс цен производителей промышленной продукции ⁴⁾	102,3	104,2	101,6	97,9	108,7	102,6

¹⁾ Оценка ЕЭК.

²⁾ Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

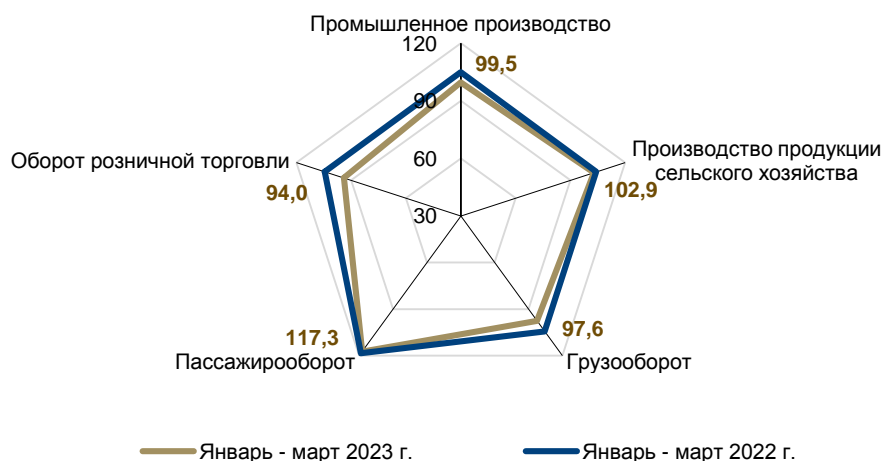
³⁾ Январь – декабрь 2022 г.

⁴⁾ Март 2023 г. к декабрю 2022 г.

В январе – марте 2023 года отмечен рост промышленного производства в Кыргызстане (на 7,6%), Армении (на 3,6%), Казахстане (на 2,8%) и Беларуси (на 1,8%), производства продукции сельского хозяйства – в Казахстане (на 3,5%), Беларуси (на 3,0%), России (на 2,9%), Кыргызстане (на 1,9%) и Армении (на 0,8%), объема выполненных строительных работ – в Армении (на 38,6%), Казахстане (на 15,7%), России (на 8,8%), Кыргызстане (на 5,9%) и Беларуси (на 2,9%), грузооборота – в Кыргызстане (на 4,4%) и Казахстане (на 0,2%), пассажирооборота – в Армении (в 2,2 р.), Казахстане (на 25,9%), России (на 15,7%), Беларуси (на 15,5%) и Кыргызстане (на 4,4%), розничной торговли – в Казахстане (на 12,1%), Армении (на 5,2%) и Кыргызстане (на 2,1%).

Основные экономические показатели ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



Справочно

Основные социально-экономические показатели ЕАЭС за январь – март 2023 года

(в долларах США и валютах государств – членов ЕАЭС)

	Долларов США, млрд	Армянских драмов, млрд	Белорусских рублей, млрд	Тенге, млрд	Сомов, млрд	Российских рублей, млрд
<i>Валовой внутренний продукт¹⁾</i>	2 601,4	1 099 471,5	6 783,5	1 173 419,2	237 508,4	175 203,5
Промышленное производство	348,2	140 184,1	956,9	158 459,1	30 785,1	25 257,4
Производство продукции сельского хозяйства	17,0	6 533,4	46,2	7 712,3	1 469,9	1 234,1
<i>Инвестиции в основной капитал¹⁾</i>	459,2	194 015,4	1 196,5	207 054,9	42 033,5	30 942,2
Объем выполненных строительных работ	33,8	12 954,1	92,5	15 354,1	2 925,1	2 456,7
Оборот розничной торговли	158,6	60 871,1	434,2	72 113,5	13 739,0	11 538,5

¹⁾ Январь – декабрь 2022 г.

I. ВАЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ ПРОДУКТ

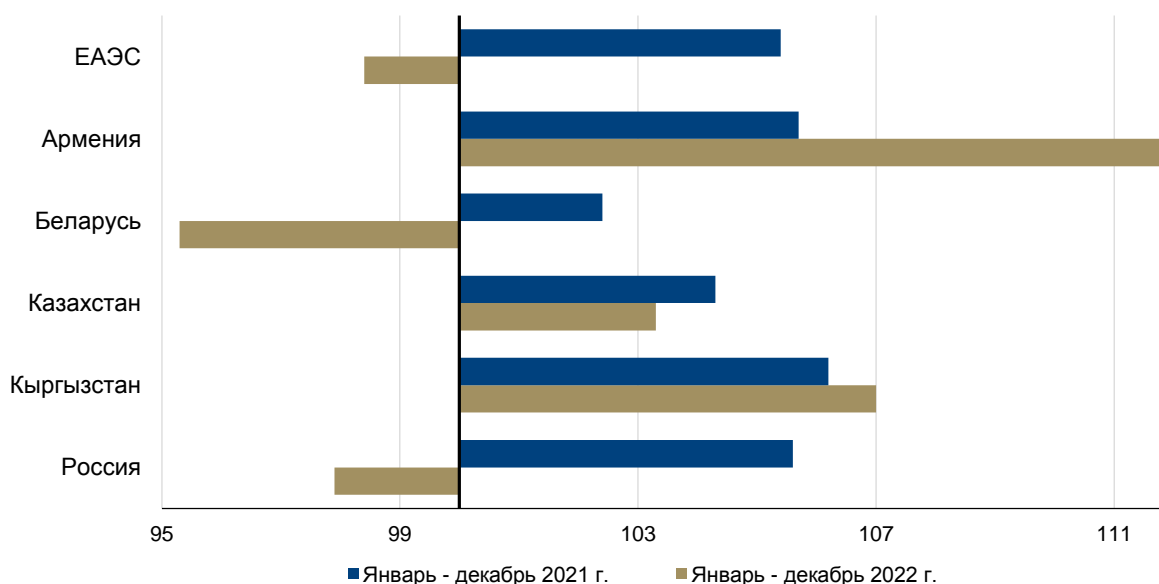
Валовой внутренний продукт

	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	млрд. единиц национальной валюты ¹⁾	в % к январю – марту 2022 г.	
ЕАЭС	–	98,8²⁾	103,5
Армения	108,7
Беларусь	46,5	97,9	99,6
Казахстан	23 494,9	104,9	104,6
Кыргызстан	183,9	104,6	103,1
Россия	...	98,1	103,5

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

²⁾ Оценка ЕЭК.

Динамика валового внутреннего продукта ЕАЭС
(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



Справочно

Валовой внутренний продукт

(январь – декабрь 2022 г.; в долларах США и валютах государств – членов ЕАЭС)

	Долларов США, млрд	Армянских драмов, млрд	Белорусских рублей, млрд	Тенге, млрд	Сомов, млрд	Российских рублей, млрд
ЕАЭС	2 601,4	1 099 471,5	6 783,5	1 173 419,2	237 508,4	175 203,5
Армения	19,5	8 496,8	51,1	8 944,0	1 649,9	1 311,2
Беларусь	73,1	31 895,7	191,4	33 574,4	6 114,2	4 932,3
Казахстан	223,4	95 270,2	613,3	102 891,8	18 639,8	14 783,3
Кыргызстан	10,9	4 839,2	28,6	5 108,0	919,4	741,5
Россия	2 274,5	958 969,7	5 899,1	1 022 901,0	210 185,1	153 435,2

II. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Объем промышленного производства ЕАЭС в январе – марте 2023 года составил 99,5% к январю – марту 2022 года.

Промышленное производство по видам экономической деятельности

	Январь – март 2023 г.		Справочно
	млрд. единиц национальной валюты ^{(1),(2)}	в % к январю – марту 2022 г.	январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
		ЕАЭС	
Промышленность	–	99,5	104,9
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	–	97,1	107,2
обрабатывающая промышленность	–	101,4	104,8
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	–	100,0	99,2
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	–	90,7	104,9
		Армения	
Промышленность	556,5	103,6	103,5
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	116,2	96,8	87,2
обрабатывающая промышленность	339,7	108,1	111,7
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	94,0	99,3	103,3
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	6,6	109,6	107,0
		Беларусь	
Промышленность	44,2	101,8	100,2
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	0,4	101,8	104,9
обрабатывающая промышленность	39,0	102,4	100,1
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	4,1	98,2	99,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	0,7	99,7	100,7
		Казахстан	
Промышленность	11 234,0	102,8	105,8
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	5 251,9	100,2	106,1
обрабатывающая промышленность	5 109,1	105,4	106,5
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	782,0	106,1	99,3
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	91,0	106,7	107,7

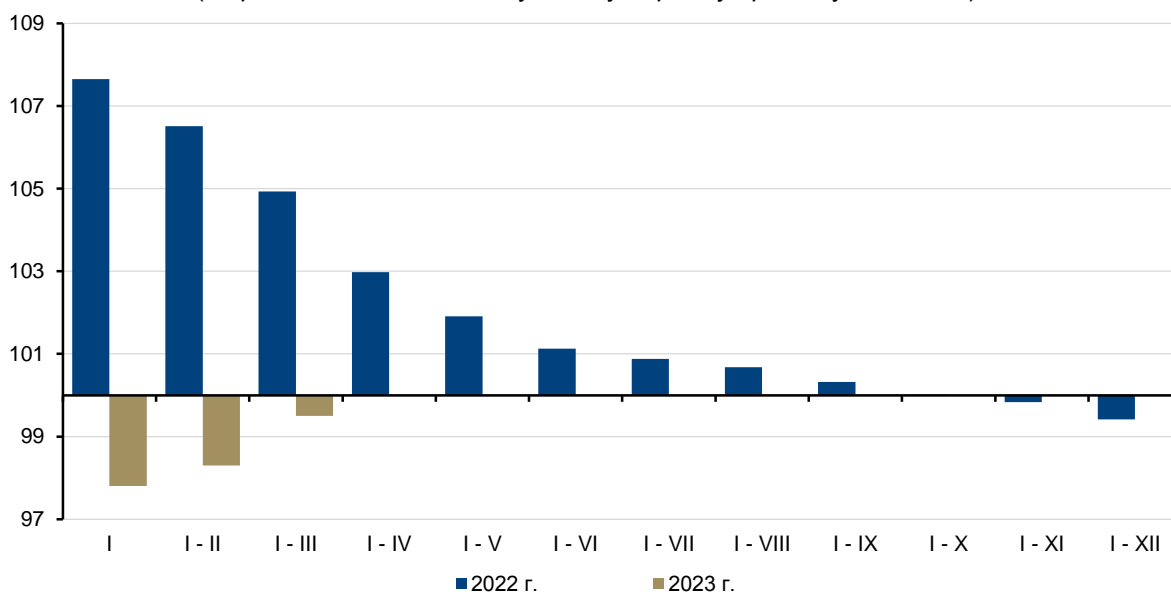
Продолжение

	Январь – март 2023 г.		Справочно
	млрд. единиц национальной валюты ^{1),2)}	в % к январю – марту 2022 г.	январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
Промышленность	92,5	107,6	106,6
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	11,1	121,4	100,4
обрабатывающая промышленность	64,6	106,2	114,2
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	16,0	100,0	92,4
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	0,8	92,1	92,2
Промышленность	22 176,0	99,1	105,1
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	5 216,8	96,7	107,4
обрабатывающая промышленность	14 331,9	101,1	104,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	2 222,0	99,8	99,2
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	405,3	89,8	105,0

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.

Динамика промышленного производства ЕАЭС
(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



В январе – марте 2023 года на долю России приходилось 87,6% общего объема промышленного производства ЕАЭС, Казахстана – 7,1%, Беларуси – 4,6%, Армении – 0,4% и Кыргызстана – 0,3%.

В структуре промышленного производства ЕАЭС в январе – марте 2023 года наибольший удельный вес занимала обрабатывающая промышленность (64,4%). Ее доля увеличилась по сравнению с январем – мартом 2022 года на 4,6 процентных пункта. Удельный вес горнодобывающей промышленности и разработки карьеров составил 24,1% (снизился на 7,5 процентных пункта).

Объем производства в горнодобывающей промышленности и разработке карьеров в ЕАЭС в январе – марте 2023 года снизился по сравнению с январем – мартом 2022 года в постоянных ценах на 2,9%.

Добыча отдельных видов полезных ископаемых

	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	объем производства	в % к январю – марту 2022 г.	
	Уголь, млн. тонн		
ЕАЭС	138,0	97,8	101,9
Армения	–	–	–
Беларусь	–	–	–
Казахстан	30,5	98,5	107,4
Кыргызстан	0,9	111,4	120,5
Россия	106,6	97,5	100,3
	Нефть сырая, включая газовый конденсат, тыс. тонн		
ЕАЭС	107,9
Армения	–	–	–
Беларусь	101,7
Казахстан	22 903,1	100,7	107,4
Кыргызстан	72,8	102,5	111,6
Россия	108,0
	Газ природный, млн. м³		
ЕАЭС	101,3
Армения	–	–	–
Беларусь	73,8
Казахстан	15 147,8	100,4	108,5
Кыргызстан	9,7	129,3	119,0
Россия	175 102,2	87,6	100,8

Объем производства обрабатывающей промышленности в январе – марте 2023 года увеличился на 1,4% по сравнению с январем – мартом 2022 года.

Производство отдельных видов продукции обрабатывающей промышленности

	Январь – март 2023 г.		Справочно
	объем производства	в % к январю – марту 2022 г.	январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	Мясо и субпродукты пищевые, кроме домашней птицы, тыс. тонн		
ЕАЭС	107,3
Армения	4,2	95,8	89,3
Беларусь	101,1
Казахстан	21,3	137,0	116,4
Кыргызстан	3,2	100,3	94,5
Россия	1 094,1	109,8	108,2
	Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы, тыс. тонн		
ЕАЭС	108,1
Армения	3,1	92,8	89,4
Беларусь	105,0
Казахстан	69,9	108,4	103,6
Кыргызстан	0,01	33,1	77,1
Россия	1 250,1	101,0	108,7
	Масло растительное нерафинированное, тыс. тонн		
ЕАЭС	104,9
Армения	0,0	–	79,6
Беларусь	113,4
Казахстан	135,3	133,6	107,2
Кыргызстан	1,7	95,8	120,5
Россия	2 352,7	117,7	104,3
	Молоко жидкое обработанное, тыс. тонн		
ЕАЭС	102,0
Армения	2,2	122,6	94,1
Беларусь	90,7
Казахстан	149,6	103,4	97,1
Кыргызстан	11,2	104,9	81,3
Россия	1 430,6	98,1	104,4
	Мука, тыс. тонн		
ЕАЭС	113,4
Армения	40,8	85,0	123,2
Беларусь	100,0
Казахстан	833,9	96,4	123,0
Кыргызстан	59,3	106,9	в 1,6 р.
Россия	2 270,1	98,6	110,1
	Сахар, тыс. тонн		
ЕАЭС	73,7
Армения	0,01	0,4	–
Беларусь	в 7,2 р.
Казахстан	67,7	в 1,6 р.	74,6
Кыргызстан	0,04	в 3,0 р.	0,1
Россия	506,3	в 2,4 р.	62,9
	Цемент, тыс. тонн		
ЕАЭС	116,0
Армения	224,5	145,9	в 1,9 р.
Беларусь	105,8
Казахстан	1 837,6	83,2	103,8
Кыргызстан	454,3	104,3	85,4
Россия	10 169,8	94,0	121,0

Объем промышленного производства по виду экономической деятельности «Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование» в январе – марте 2023 года остался на уровне января – марта 2022 года.

Объем промышленного производства по виду экономической деятельности «Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов» в январе – марте 2023 года снизился на 9,3% по сравнению с январем – мартом 2022 года.

Производство электроэнергии (млрд. кВт ч)

	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	объем производства	в % к январю – марту 2022 г.	
ЕАЭС	101,9
Армения	2,4	98,0	116,7
Беларусь	101,7
Казахстан	31,0	99,8	100,2
Кыргызстан	4,7	113,1	80,3
Россия	320,5	99,5	102,4

Справочно

Промышленное производство (в долларах США и валютах государств – членов ЕАЭС)

	Долларов США, млрд	Армянских драмов, млрд	Белорусских рублей, млрд	Тенге, млрд	Сомов, млрд	Российских рублей, млрд
ЕАЭС	348,2	140 184,1	956,9	158 459,1	30 785,1	25 257,4
Армения	1,4	556,5	3,8	647,2	121,5	100,5
Беларусь	16,0	6 405,3	44,2	7 490,9	1 407,6	1 160,0
Казахстан	24,7	9 601,7	61,9	11 234,0	2 119,6	1 744,4
Кыргызстан	1,1	420,6	2,9	487,0	92,5	76,5
Россия	305,0	123 200,0	844,1	138 600,0	27 043,9	22 176,0

III. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

В январе – марте 2023 года **производство сельскохозяйственной продукции** в хозяйствах всех категорий в ЕАЭС увеличилось по сравнению с январем – мартом 2022 года на 2,9%. Рост наблюдался во всех государствах – членах ЕАЭС.

Производство продукции сельского хозяйства

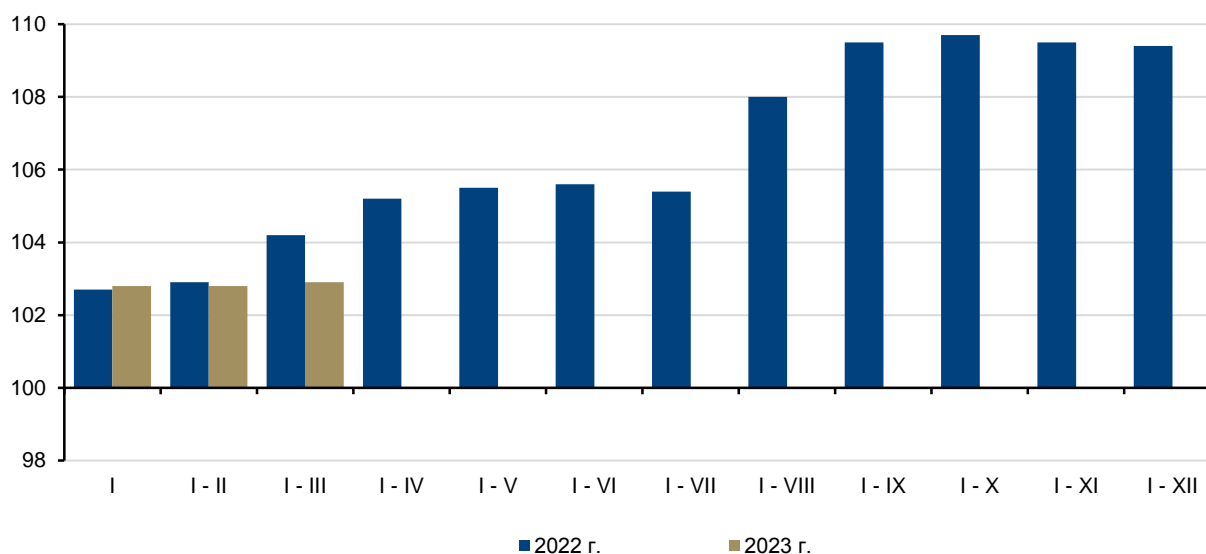
	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	млрд. единиц национальной валюты ¹⁾	в % к январю – марту 2022 г.	
ЕАЭС	–	102,9	104,2
Армения ²⁾	108,1	100,8	99,2
Беларусь	4,6	103,0	99,4
Казахстан ²⁾	824,7	103,5	101,8
Кыргызстан ²⁾	36,6	101,9	101,5
Россия	930,9	102,9	105,4

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

2) Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

Динамика производства продукции сельского хозяйства ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



На 1 апреля 2023 г. поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех сельхозпроизводителей в ЕАЭС составляло 34,1 млн. голов (на 1,1% больше по сравнению с соответствующей датой предыдущего года), из него коров – 14,9 млн. (на 1,3% больше), свиней – 32,1 млн. (на 5,1% больше), овец и коз – 55,8 млн. (на 1,9% больше).

Поголовье скота на 1 апреля 2023 года

	Крупный рогатый скот		В том числе коровы		Свиньи		Овцы и козы	
	тысяч голов	в % к 1 апреля 2022 г.	тысяч голов	в % к 1 апреля 2022 г.	тысяч голов	в % к 1 апреля 2022 г.	тысяч голов	в % к 1 апреля 2022 г.
ЕАЭС	34 105,4	101,1	14 858,3	101,3	32 134,5	105,1	55 800,7	101,9
Армения	638,0	95,3	268,4	96,0	362,0	113,6	1 001,9	95,5
Беларусь	4 242,2	100,2	1 445,6	99,5	2 538,2	100,6	144,5	87,3
Казахстан	9 552,6	105,2	4 468,0	105,5	823,9	97,8	24 741,1	105,3
Кыргызстан	1 921,8	102,7	959,6	102,4	69,1	99,9	8 710,6	100,2
Россия	17 750,8	99,2	7 716,7	99,4	28 341,3	105,7	21 202,6	99,2

В январе – марте 2023 года в ЕАЭС увеличилось производство основных видов продукции животноводства: скота и птицы на убой (в живом весе) – на 3,0% по сравнению с аналогичным периодом 2022 года, молока – на 3,6%, яиц – на 2,8%. Рост объемов производства скота и птицы на убой (в живом весе) и молока отмечен во всех государствах – членах ЕАЭС, кроме Армении. Увеличение производства яиц наблюдалось в Кыргызстане, России и Армении, снижение – в Беларуси и Казахстане.

Производство основных видов продукции животноводства по категориям хозяйств за январь – март 2023 года

	Скот и птица на убой (в живом весе)		Молоко		Яйца	
	тыс. тонн	в % к январю – марту 2022 г.	тыс. тонн	в % к январю – марту 2022 г.	млн. штук	в % к январю – марту 2022 г.
ЕАЭС хозяйства всех категорий	4 767,0	103,0	10 693,6	103,6	13 168,2	102,8
в том числе:						
сельскохозяйственные организации	3 775,9	104,4	6 971,4	105,9	11 391,6	103,5
крестьянские (фермерские) хозяйства, включая индивидуальных предпринимателей	227,0	100,8	915,3	102,1	160,9	104,7
хозяйства населения	764,1	97,5	2 806,9	98,7	1 615,7	97,8
Армения хозяйства всех категорий	14,7	94,8	127,6	94,9	127,6	103,7
в том числе:						
сельскохозяйственные организации ¹⁾	4,6	97,9	2,3	135,3	83,8	115,3
крестьянские (фермерские) хозяйства, включая индивидуальных предпринимателей
хозяйства населения ²⁾	10,1	93,5	125,3	94,4	43,8	86,9

Продолжение

	Скот и птица на убой (в живом весе)		Молоко		Яйца	
	тыс. тонн	в % к январю – марту 2022 г.	тыс. тонн	в % к январю – марту 2022 г.	млн. штук	в % к январю – марту 2022 г.
Беларусь						
хозяйства всех категорий	420,7	101,9	1 969,9	104,0	744,3	90,2
в том числе:						
сельскохозяйственные организации	408,1	102,3	1 941,3	104,2	679,5	89,5
крестьянские (фермерские) хозяйства, включая индивидуальных предпринимателей	2,0	102,4	5,7	102,5	0,3	95,4
хозяйства населения	10,6	88,1	22,9	89,4	64,5	98,7
Казахстан						
хозяйства всех категорий	463,8	104,8	1 021,5³⁾	103,3	1 113,9⁴⁾	98,9
в том числе:						
сельскохозяйственные организации	140,3	112,2	127,6	111,6	918,5	98,6
крестьянские (фермерские) хозяйства, включая индивидуальных предпринимателей	78,8	103,8	208,4	104,2	3,7	72,5
хозяйства населения	244,7	101,2	685,5	101,7	191,7	101,0
Кыргызстан						
хозяйства всех категорий	95,2	101,0	282,9	101,9	134,4	126,8
в том числе:						
сельскохозяйственные организации	2,6	136,8	1,7	94,4	64,1	161,5
крестьянские (фермерские) хозяйства, включая индивидуальных предпринимателей	50,3	100,4	136,8	101,7	32,6	103,5
хозяйства населения	42,3	100,0	144,4	102,2	37,7	108,3
Россия						
хозяйства всех категорий	3 772,6	103,0	7 291,7	103,7	11 048,0	103,9
в том числе:						
сельскохозяйственные организации	3 220,3	104,3	4 898,5	106,4	9 645,7	104,8
крестьянские (фермерские) хозяйства, включая индивидуальных предпринимателей	95,9	98,6	564,4	101,5	124,3	106,5
хозяйства населения	456,4	95,7	1 828,8	97,8	1 278,0	97,5

1) Включая индивидуальных предпринимателей.

2) Включая крестьянские (фермерские) хозяйства.

3) Молоко коровье.

4) Яйца куриные.

Справочно

Производство продукции сельского хозяйства
 (в долларах США и валютах государств – членов ЕАЭС)

	Долларов США, млрд	Армянских драмов, млрд	Белорусских рублей, млрд	Тенге, млрд	Сомов, млрд	Российских рублей, млрд
ЕАЭС	17,0	6 533,4	46,2	7 712,3	1 469,9	1 234,1
Армения ¹⁾	0,3	108,1	0,7	125,7	23,9	20,1
Беларусь	1,7	654,8	4,6	751,3	144,1	120,9
Казахстан ¹⁾	1,8	704,9	4,6	824,7	157,1	131,5
Кыргызстан ¹⁾	0,4	166,3	1,1	192,6	36,6	30,7
Россия	12,8	4 899,3	35,2	5 818,0	1 108,2	930,9

¹⁾ Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

IV. СТРОИТЕЛЬСТВО

Объем выполненных строительных работ в ЕАЭС в январе – марте 2023 года увеличился по сравнению с январем – мартом 2022 года на 9,0%.

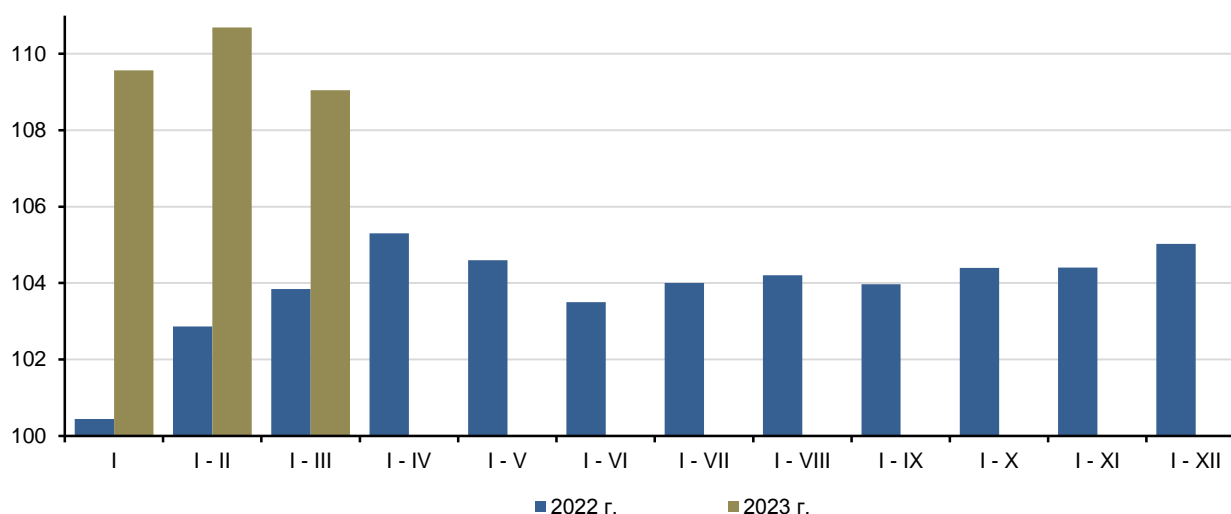
Объем выполненных строительных работ

	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	млрд. единиц национальной валюты ¹⁾	в % к январю – марту 2022 г.	
ЕАЭС	–	109,0	103,8
Армения	60,7	138,6	133,2
Беларусь	2,9	102,9	92,9
Казахстан	689,9	115,7	108,6
Кыргызстан	6,0	105,9	114,3
Россия	2 255,0	108,8	103,9

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

Динамика объема выполненных строительных работ ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



Справочно

Объем выполненных строительных работ
(в долларах США и валютах государств – членов ЕАЭС)

	Долларов США, млрд	Армянских драмов, млрд	Белорусских рублей, млрд	Тенге, млрд	Сомов, млрд	Российских рублей, млрд
ЕАЭС	33,8	12 954,1	92,5	15 354,1	2 925,1	2 456,7
Армения	0,2	60,7	0,4	70,6	13,4	11,3
Беларусь	1,0	407,9	2,9	468,1	89,8	75,3
Казахстан	1,5	589,7	3,8	690,0	131,4	110,0
Кыргызстан	0,1	27,3	0,2	31,6	6,0	5,1
Россия	31,0	11 868,5	85,2	14 093,8	2 684,5	2 255,0

В государствах – членах ЕАЭС в январе – марте 2023 года введено в эксплуатацию 33,4 млн. квадратных метров общей площади жилья, что на 0,1 млн. квадратных метров, или на 0,3% меньше, чем в январе – марте 2022 года.

Рост жилищного строительства отмечен в Армении и Казахстане.

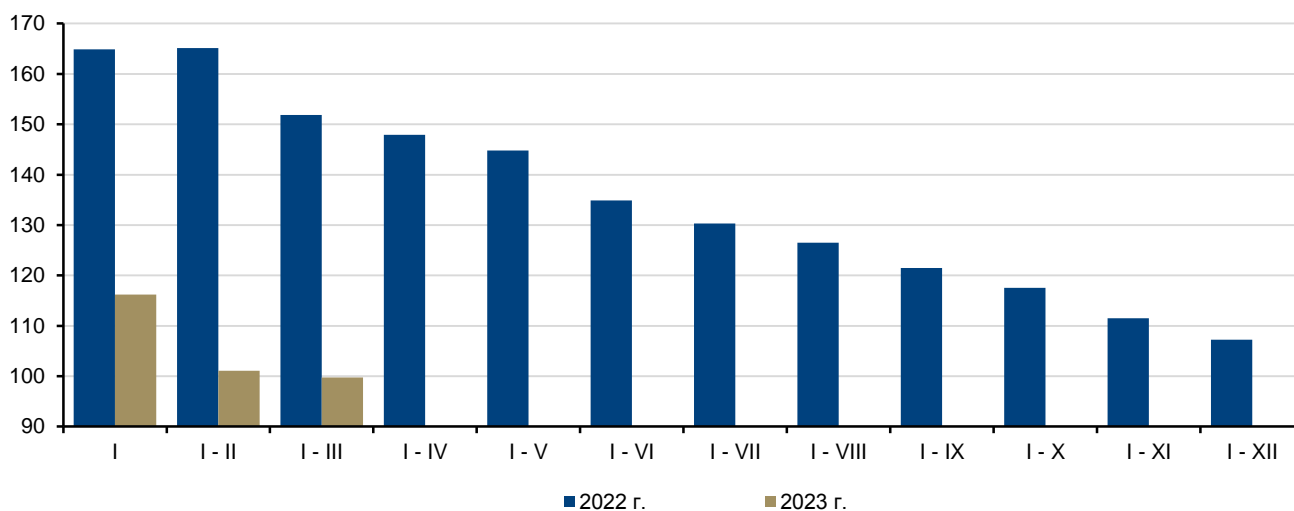
Ввод в эксплуатацию жилья

	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	тыс. м ²	в % к январю – марту 2022 г.	
ЕАЭС	33 443,2	99,7	1,5 р.
Армения	51,9	131,0	138,4
Беларусь	877,1	81,4	95,6
Казахстан	3 383,7	117,6	100,4
Кыргызстан	204,9	80,1	95,1
Россия ¹⁾	28 925,6	98,8	1,6 р.

¹⁾ С учетом жилых домов, построенных населением на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.

Динамика ввода жилья в эксплуатацию в ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



В январе – марте 2023 года на долю России приходилось 86,5% общего объема введенного в эксплуатацию жилья государств – членов ЕАЭС, Казахстана – 10,1%, Беларуси – 2,6%, Кыргызстана – 0,6%, Армении – 0,2%.

Ввод в эксплуатацию объектов социального назначения

	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	единиц	в % к январю – марту 2022 г.	
Общеобразовательные школы, ученических мест			
ЕАЭС	28 369	132,7	127,6
Армения	–	–	–
Беларусь	–	–	–
Казахстан	864	129,0	23,4
Кыргызстан	326	91,6	–
Россия	27 179	133,6	в 1,6 р.
Дошкольные учреждения, мест			
ЕАЭС	7 518	50,2	129,8
Армения	–	–	–
Беларусь	–	–	58,8
Казахстан	175	56,5	40,8
Кыргызстан	103	137,3	в 1,5 р.
Россия	7 240	50,9	140,8
Больницы, коек			
ЕАЭС	1 583	83,3	в 7,1 р.
Армения	–	–	–
Беларусь	115	61,2	–
Казахстан	150	88,2	в 2,0 р.
Кыргызстан	45	в 6,3 р.	в 6,3 р.
Россия	1 273	83,9	в 8,4 р.
Амбулаторно-поликлинические учреждения, посещений в смену			
ЕАЭС	7 672	в 1,9 р.	90,9
Армения	–	–	–
Беларусь	480	в 1,6 р.	в 1,5 р.
Казахстан	25	62,5	–
Кыргызстан	25	83,3	–
Россия	7 142	в 2,0 р.	86,3

V. ТРАНСПОРТ

Объем перевозок грузов по видам транспорта

	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	млн. тонн	в % к январю – марту 2022 г.	
Объем перевозок грузов транспортом – всего			
ЕАЭС	100,9
Армения	4,0	109,6	114,7
Беларусь	91,9
Казахстан ¹⁾	229,0	98,7	104,1
Кыргызстан	11,4	118,7	127,7
Россия	1822,5	105,8	100,8
Из него: трубопроводным транспортом			
ЕАЭС	99,5
Армения	0,7	93,5	112,8
Беларусь	76,5
Казахстан	68,8	96,6	111,0
Кыргызстан	0,1	111,6	110,6
Россия	285,7	95,5	99,1
железнодорожным транспортом			
ЕАЭС	102,2
Армения	0,8	117,7	96,4
Беларусь	97,3
Казахстан	100,5	93,3	109,5
Кыргызстан	2,1	112,3	108,4
Россия	306,3	99,4	100,3
автомобильным транспортом			
ЕАЭС	101,6
Армения ²⁾	2,6	112,3	121,9
Беларусь	100,7
Казахстан ¹⁾	59,5	112,8	102,7
Кыргызстан	9,1	120,4	134,0
Россия	1217,6	110,4	101,4
воздушным транспортом³⁾			
ЕАЭС
Армения ⁴⁾	7,4	в 2,0 р,	115,6
Беларусь	23,9
Казахстан	5,9	137,4	64,5
Кыргызстан
Россия ⁵⁾	103,3	41,8	76,8

¹⁾ Данные сформированы с учетом изменения методологического подхода по формированию показателей деятельности индивидуальных предпринимателей, осуществляющих коммерческие перевозки грузов на автомобильном транспорте. В целях получения сопоставимых данных с аналогичным периодом прошлого года статистические данные за 2022 г. переформированы.

²⁾ В данных отражены также грузоперевозки транспортом других стран.

³⁾ Тыс. тонн.

⁴⁾ В данных отражены также грузоперевозки, выполненные самолетами других стран.

⁵⁾ По данным Росавиации.

В январе – марте 2023 года **грузооборот всех видов транспорта** государств – членов ЕАЭС составил 1 538,8 млрд. тонно-километров, что на 2,4% меньше, чем в январе – марте 2022 года.

Грузооборот по видам транспорта

	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	млрд. т-км	в % к январю – марту 2022 г.	
	Грузооборот – всего		
ЕАЭС	1 538,8	97,6	104,4
Армения	1,5	96,4	112,8
Беларусь	17,1	68,0	87,5
Казахстан ¹⁾	124,0	100,2	111,5
Кыргызстан	0,7	104,4	107,7
Россия	1 395,6	97,9	104,2
	Из него:		
	трубопроводного транспорта		
ЕАЭС	104,4
Армения	1,1	93,5	113,6
Беларусь	71,3
Казахстан	35,9	95,0	116,0
Кыргызстан	0,1	102,5	124,5
Россия	632,4	92,7	104,4
	железнодорожного транспорта		
ЕАЭС	105,1
Армения	0,2	111,4	97,8
Беларусь	102,4
Казахстан	82,0	104,2	115,5
Кыргызстан	0,3	106,6	117,7
Россия	677,7	102,6	104,0
	автомобильного транспорта		
ЕАЭС	102,6
Армения ²⁾	0,2	98,3	124,8
Беларусь	95,4
Казахстан	5,9	84,2	98,7
Кыргызстан	0,3	103,2	95,8
Россия	70,9	108,8	103,8
	воздушного транспорта³⁾		
ЕАЭС	74,5
Армения ⁴⁾	3,4	в 6,8 р.	100,0
Беларусь	45,4
Казахстан	12,6	143,0	63,8
Кыргызстан	3,7	92,5	148,1
Россия ⁵⁾	388,7	26,1	74,9

¹⁾ Данные сформированы с учетом изменения методологического подхода по формированию показателей деятельности индивидуальных предпринимателей, осуществляющих коммерческие перевозки грузов на автомобильном транспорте. В целях получения сопоставимых данных с аналогичным периодом прошлого года статистические данные за 2022 г. переформированы.

²⁾ Данный показатель рассчитывается по грузоперевозкам подвижным составом Республики Армения.

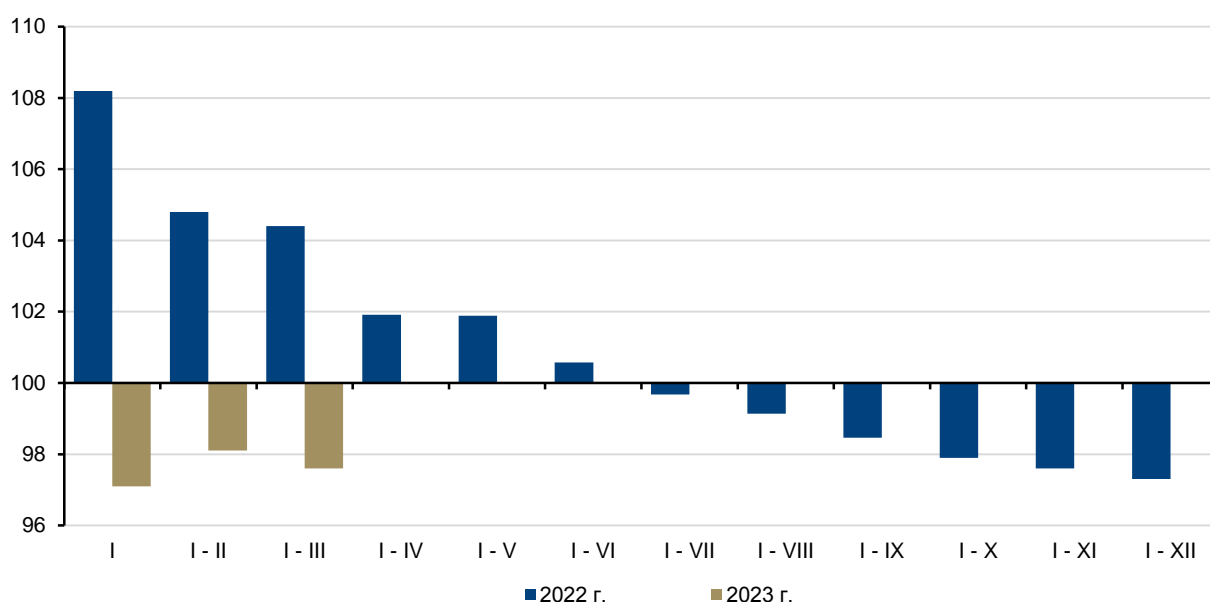
³⁾ Млн. т-км.

⁴⁾ Данный показатель рассчитывается только по грузоперевозкам самолетами национальной авиакомпании.

⁵⁾ По данным Росавиации.

Динамика грузооборота ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



В январе – марте 2023 года **объем перевозок пассажиров** составил 3,3 млрд. человек, что на 9,2% больше, чем в январе – марте 2022 года.

Перевозки пассажиров по видам транспорта

	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	млн. человек	в % к январю – марту 2022 г.	
Объем перевозок пассажиров – всего			
ЕАЭС	3 313,6	109,2	104,4
Армения	41,2	131,4	139,8
Беларусь	388,4	103,2	96,6
Казахстан ¹⁾	372,0	116,2	124,2
Кыргызстан	136,4	104,5	104,4
Россия	2 375,5	109,2	103,0
Из него:			
железнодорожного транспорта²⁾			
ЕАЭС	107,3
Армения	0,1	115,1	125,1
Беларусь	99,6
Казахстан	4,8	114,1	133,7
Кыргызстан	0,1	86,8	106,9
Россия	267,0	111,1	107,3

Продолжение

	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	млн. человек	в % к январю – марту 2022 г.	
	автомобильного транспорта³⁾		
ЕАЭС	104,4
Армения ⁴⁾	33,4	132,4	144,2
Беларусь	94,6
Казахстан ¹⁾	343,3	115,3	128,2
Кыргызстан	126,6	104,3	103,7
Россия	2 086,2	108,9	102,4
	воздушного транспорта		
ЕАЭС	116,7
Армения ⁵⁾	1,0	в 1,8 р.	в 2,1 р.
Беларусь	80,4
Казахстан	2,7	139,5	103,8
Кыргызстан	0,3	87,1	в 2,6 р.
Россия ⁶⁾	21,2	107,1	116,3

¹⁾ Данные сформированы с учетом изменения методологического подхода по формированию показателей деятельности индивидуальных предпринимателей, осуществляющих коммерческие перевозки пассажиров на автомобильном транспорте. В целях получения сопоставимых данных с аналогичным периодом прошлого года статистические данные за 2022 г. переформированы.

²⁾ Тысяч человек.

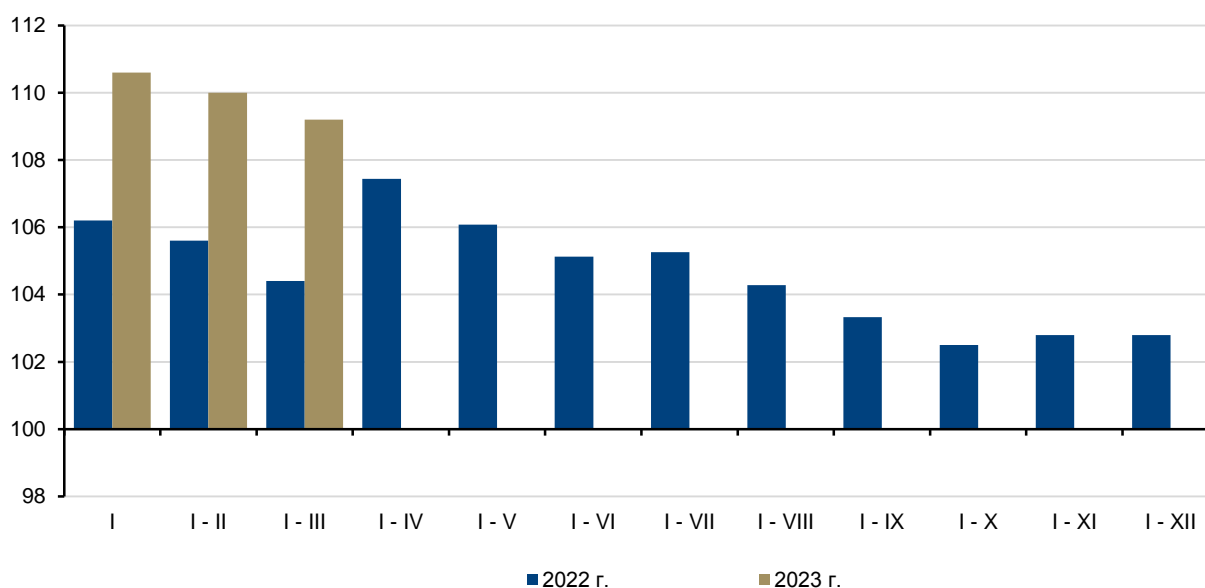
³⁾ По Армении, Казахстану и Кыргызстану перевозки пассажиров автобусным и таксомоторным транспортом, по Беларуси и России – автобусным транспортом.

⁴⁾ С учетом оценки объема перевозок пассажиров индивидуальными предпринимателями, занимающимися коммерческими перевозками.

⁵⁾ В данных отражены также пассажироперевозки, выполненные самолетами других стран.

⁶⁾ По данным Росавиации.

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



Пассажиروоборот государств – членов ЕАЭС в январе – марте 2023 года по сравнению с январем – мартом 2022 года увеличился на 17,3% и составил 126,3 млрд. пассажиро-километров.

Пассажируоборот по видам транспорта

	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	млн. пассажиро-км	в % к январю – марту 2022 г.	
Пассажируоборот – всего			
ЕАЭС	126 312,4	117,3	118,5
Армения	1 124,2	в 2,2	в 1,7 р.
Беларусь	5 001,6	115,5	102,3
Казахстан	16 708,3	125,9	122,4
Кыргызстан	2 358,4	104,4	120,6
Россия	101 119,9	115,7	118,5
Из него:			
железнодорожного транспорта			
ЕАЭС	114,3
Армения	11,0	126,4	в 1,5
Беларусь	112,6
Казахстан	3 757,1	111,4	140,0
Кыргызстан	3,7	92,5	100,0
Россия	25 871,0	124,4	111,1
автомобильного транспорта¹⁾			
ЕАЭС	103,2
Армения ²⁾	414,2	132,2	135,3
Беларусь	99,1
Казахстан ³⁾	7 284,7	110,6	120,2
Кыргызстан	1 912,8	105,5	105,1
Россия	21 494,3	107,1	98,5
воздушного транспорта			
ЕАЭС	133,8
Армения ⁴⁾	672,8	в 1,8 р.	в 4,0 р.
Беларусь	100,1
Казахстан	5 513,6	в 1,7р.	114,9
Кыргызстан	402,9	99,1	в 3,6
Россия ⁵⁾	53 746,9	115,6	134,4

¹⁾ Данные сформированы с учетом изменения методологического подхода по формированию показателей деятельности индивидуальных предпринимателей, осуществляющих коммерческие перевозки пассажиров на автомобильном транспорте. В целях получения сопоставимых данных с аналогичным периодом прошлого года статистические данные за 2022 г. переформированы.

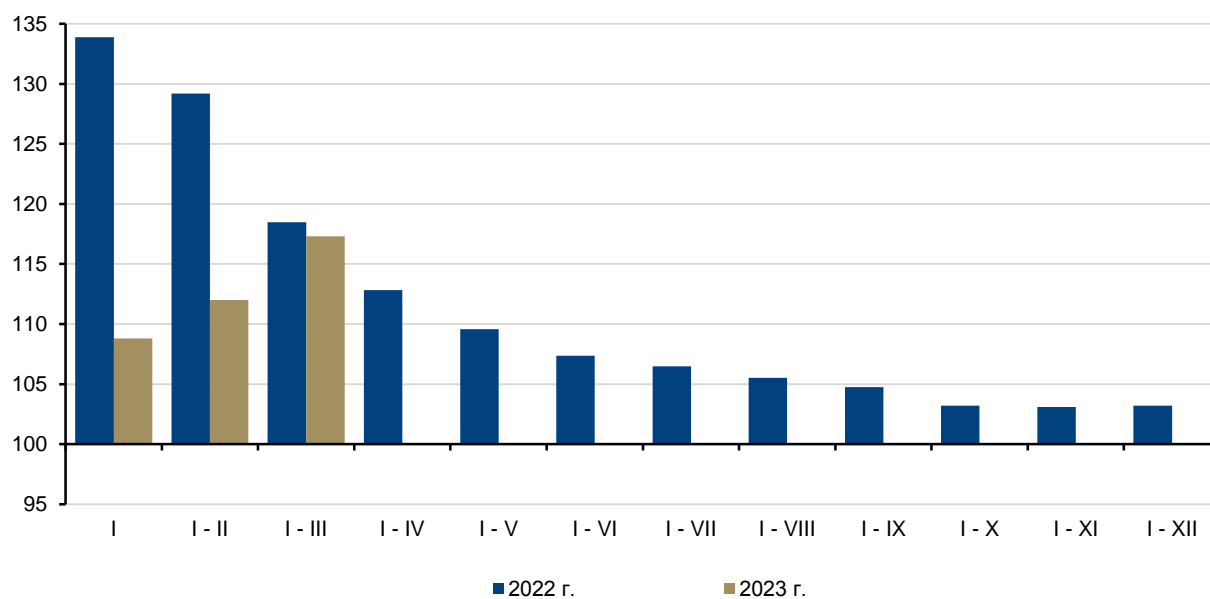
²⁾ По Армении, Казахстану и Кыргызстану перевозки пассажиров автобусным и таксомоторным транспортом, по Беларуси и России – автобусным транспортом.

³⁾ Объем перевозок таксомоторным транспортом включает только услуги легковых такси юридических лиц.

⁴⁾ Данный показатель рассчитывается только по пассажироперевозкам самолетами национальной авиакомпании.

⁵⁾ По данным Росавиации.

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 – марта 2023 года по сравнению с январем – мартом 2022 года уменьшился на 6,0%.

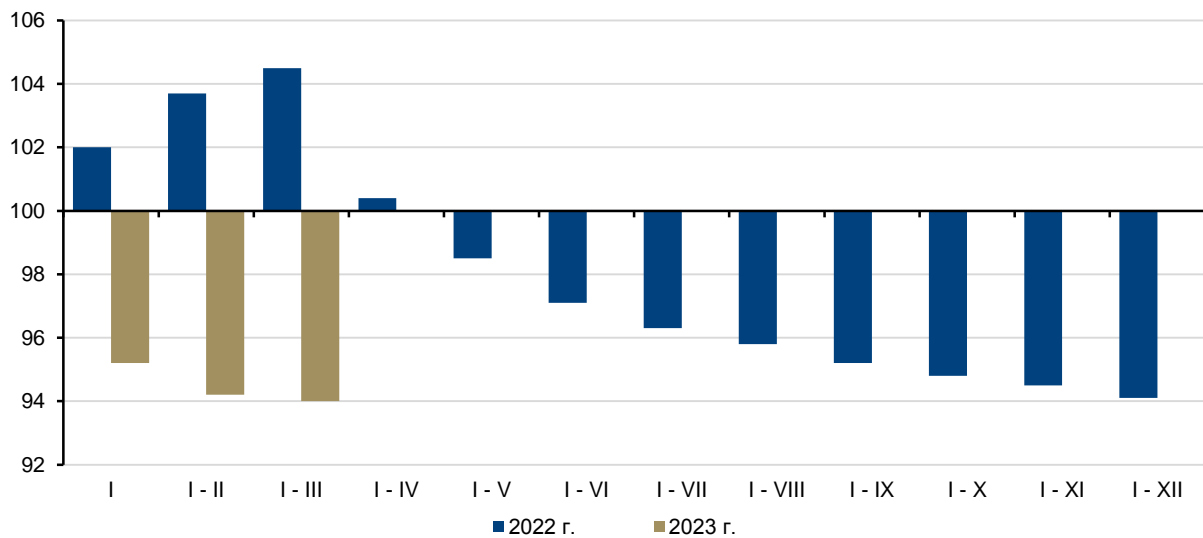
Оборот розничной торговли

	Январь – март 2023 г.		Справочно январь – март 2022 г. в % к январю – марту 2021 г.
	млрд. единиц национальной валюты ¹⁾	в % к январю – марту 2022 г.	
ЕАЭС	–	94,0	104,5
Армения	390,9	105,2	102,1
Беларусь	16,6	96,5	106,5
Казахстан	3 614,5	112,1	96,7
Кыргызстан	94,1	102,1	113,0
Россия	10 372,4	92,7	104,8

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

Динамика оборота розничной торговли ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



Справочно

Оборот розничной торговли

(в долларах США и валютах государств – членов ЕАЭС)

	Долларов США, млрд	Армянских драмов, млрд	Белорусских рублей, млрд	Тенге, млрд	Сомов, млрд	Российских рублей, млрд
ЕАЭС	158,6	60 871,1	434,2	72 113,5	13 739,0	11 538,5
Армения	1,0	390,9	2,7	454,6	86,3	72,5
Беларусь	6,0	2 371,2	16,6	2 721,1	522,0	438,0
Казахстан	7,9	3 089,3	20,0	3 614,5	688,5	576,5
Кыргызстан	1,1	427,9	3,0	495,5	94,1	79,1
Россия	142,6	54 591,8	391,9	64 827,8	12 348,1	10 372,4

VII. ЦЕНЫ

1. Потребительские цены

Индекс потребительских цен на товары и услуги по ЕАЭС в марте 2023 года по сравнению с февралем 2023 года составил 100,4%, с декабрем 2022 года – 101,9%, с мартом 2022 года – 105,5%.

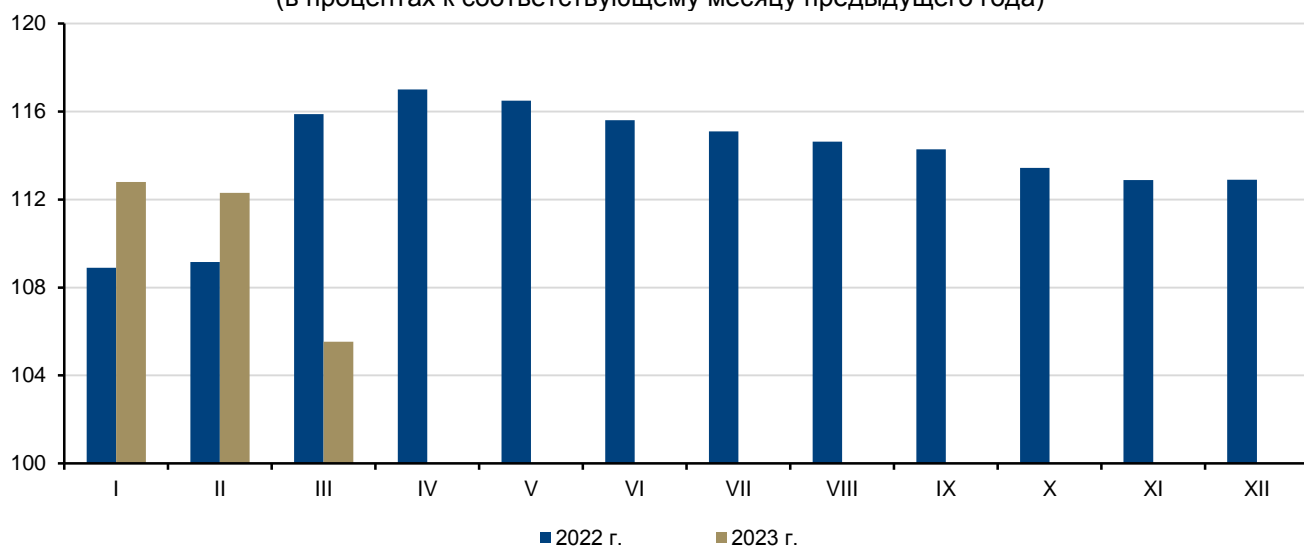
Индексы потребительских цен
(в процентах)

	Март 2023 г. к			Январь – март 2023 г. к январю – марту 2022 г.	Справочно	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.	марту 2022 г.		март 2022 г. к декабрю 2021 г.	январь – март 2022 г. к январю – марту 2021 г.
	ЕАЭС					
Индекс потребительских цен	100,4	101,9	105,5	110,1	109,2	111,3
в том числе на:						
товары	100,2	101,6	104,0	109,4	110,4	112,8
продовольственные товары	100,2	102,5	105,2	109,6	109,5	113,3
непродовольственные товары	100,2	100,6	102,6	109,1	111,4	112,1
платные услуги	100,9	102,8	110,0	111,9	105,6	107,3
	Армения					
Индекс потребительских цен	99,3	100,8	105,4	107,2	103,5	107,0
в том числе на:						
товары	98,8	100,6	105,2	107,3	104,2	109,5
продовольственные товары	98,1	101,4	105,4	108,1	105,8	111,7
непродовольственные товары	100,2	98,9	104,6	105,4	101,3	105,5
платные услуги	100,4	101,2	106,0	106,9	102,3	102,5
	Беларусь					
Индекс потребительских цен	100,6	102,6	106,0	109,8	109,4	112,1
в том числе на:						
товары	100,5	102,2	106,2	110,7	109,5	112,7
продовольственные товары	100,7	103,0	109,2	112,0	107,6	113,0
непродовольственные товары	100,3	100,9	102,3	109,1	112,1	112,3
платные услуги	100,6	104,1	105,5	107,1	108,9	110,4
	Казахстан					
Индекс потребительских цен	100,9	103,2	118,1	120,0	105,2	109,8
в том числе на:						
товары	100,9	103,4	119,5	122,2	106,3	110,8
продовольственные товары	101,1	104,1	120,5	124,1	108,2	111,8
непродовольственные товары	100,8	102,5	118,1	119,6	103,6	109,3
платные услуги	100,8	102,8	114,4	114,5	102,6	107,4

Продолжение

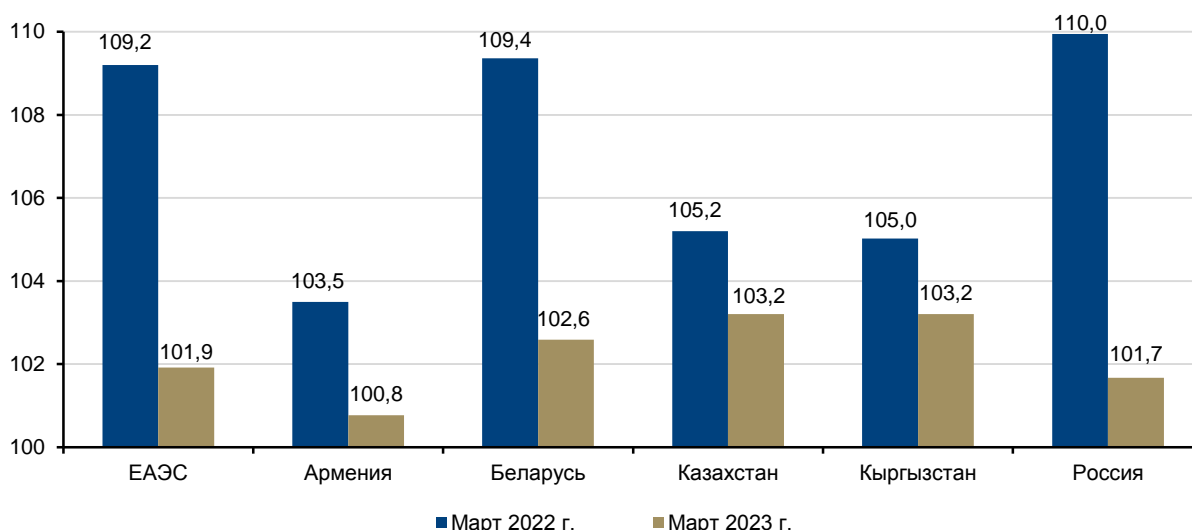
	Март 2023 г. к			Январь – март 2023 г. к январю – марту 2022 г.	Справочно	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.	марту 2022 г.		март 2022 г. к декабрю 2021 г.	январь – март 2022 г. к январю – марту 2021 г.
	Кыргызстан					
Индекс потребительских цен	100,2	103,2	112,7	114,7	105,0	111,7
в том числе на:						
товары	100,1	103,3	113,2	115,6	105,7	112,5
продовольственные товары	100,0	103,8	114,0	116,8	106,7	113,5
непродовольственные товары	100,5	102,1	111,4	112,9	103,3	110,3
платные услуги	100,5	102,6	110,2	109,9	101,7	107,9
	Россия					
Индекс потребительских цен	100,4	101,7	103,5	108,6	110,0	111,5
в том числе на:						
товары	100,1	101,3	101,4	107,4	111,4	113,2
продовольственные товары	100,1	102,3	102,6	107,2	110,0	113,5
непродовольственные товары	100,1	100,3	100,1	107,6	112,9	112,7
платные услуги	101,0	102,7	109,7	112,0	106,0	107,2

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



В марте 2023 года по сравнению с декабрем 2022 года в государствах – членах ЕАЭС наибольший прирост потребительских цен отмечался в Казахстане и Кыргызстане (на 3,2% в каждой из стран), и в Беларуси (на 2,6%). В России индекс потребительских цен за этот период составил 101,7%, в Армении – 100,8%.

Индексы потребительских цен по государствам – членам ЕАЭС (в процентах к декабрю предыдущего года)



Индекс цен на продовольственные товары по ЕАЭС в марте 2023 года к декабрю 2022 года составил 102,5%. Выше, чем по ЕАЭС, он был зафиксирован в Казахстане (104,1%), Кыргызстане (103,8%) и в Беларуси (103,0%).

Индексы цен на отдельные группы и виды продовольственных товаров (в процентах)

	Март 2023 г. к	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.
Мясо и мясопродукты		
ЕАЭС	99,9	99,6
Армения	98,7	99,1
Беларусь	99,8	99,8
Казахстан	101,0	102,0
Кыргызстан	100,1	100,8
Россия	99,7	99,3
Рыба и рыбопродукты		
ЕАЭС	100,5	101,5
Армения	99,9	99,3
Беларусь	100,2	100,9
Казахстан	101,0	104,5
Кыргызстан	101,5	108,4
Россия	100,5	100,9
Масло животное		
ЕАЭС	100,1	100,3
Армения	99,7	99,0
Беларусь	100,9	101,8
Казахстан	100,0	101,4
Кыргызстан	100,0	101,5
Россия	100,1	100,1

	Март 2023 г. к	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.
	Масло подсолнечное	
ЕАЭС	99,6	98,6
Армения	93,2	86,7
Беларусь	99,0	97,6
Казахстан	98,7	98,9
Кыргызстан	96,4	94,8
Россия	100,0	99,0
	Молоко и молочные продукты	
ЕАЭС	100,3	101,0
Армения	99,9	100,9
Беларусь	101,2	101,7
Казахстан	101,7	104,3
Кыргызстан	98,6	101,5
Россия	100,1	100,4
	Сыры	
ЕАЭС	100,1	101,0
Армения	99,5	101,1
Беларусь	100,0	100,8
Казахстан	100,6	102,4
Кыргызстан	100,2	102,0
Россия	100,1	100,8
	Яйца	
ЕАЭС	102,9	104,9
Армения	94,2	89,6
Беларусь	101,4	102,4
Казахстан	100,9	102,5
Кыргызстан	100,6	103,2
Россия	103,6	105,8
	Сахар	
ЕАЭС	100,8	99,0
Армения	98,1	97,7
Беларусь	100,0	100,3
Казахстан	97,9	94,1
Кыргызстан	99,9	99,8
Россия	101,3	99,5
	Мука	
ЕАЭС	100,8	99,1
Армения	97,2	94,9
Беларусь	101,2	100,8
Казахстан	98,9	99,8
Кыргызстан	99,8	99,9
Россия	101,2	99,0

	Март 2023 г. к	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.
	Хлеб	
ЕАЭС	100,1	100,4
Армения	98,1	98,1
Беларусь	100,1	100,4
Казахстан	100,3	101,3
Кыргызстан	100,2	100,4
Россия	100,1	100,3
	Макаронные изделия	
ЕАЭС	100,1	99,2
Армения	98,8	96,5
Беларусь	100,5	99,9
Казахстан	101,0	102,9
Кыргызстан	100,3	102,7
Россия	100,0	98,6
	Крупы	
ЕАЭС	98,8	95,2
Армения	96,1	93,1
Беларусь	99,0	96,8
Казахстан	98,9	98,8
Кыргызстан	97,5	96,1
Россия	98,9	94,6
	Картофель	
ЕАЭС	96,1	105,9
Армения	96,0	110,8
Беларусь	99,8	106,0
Казахстан	99,4	102,6
Кыргызстан	97,4	115,2
Россия	95,4	105,8
	Овощи, кроме картофеля	
ЕАЭС	99,1	128,8
Армения	93,8	123,9
Беларусь	108,5	128,1
Казахстан	102,0	126,7
Кыргызстан	96,8	132,1
Россия	98,3	129,0
	Фрукты	
ЕАЭС	102,3	111,1
Армения	98,2	104,9
Беларусь	102,2	111,7
Казахстан	101,5	105,0
Кыргызстан	102,3	105,7
Россия	102,5	112,3
	Алкогольные напитки	
ЕАЭС	100,6	101,9
Армения	100,7	101,9
Беларусь	100,9	108,6
Казахстан	101,3	103,7
Кыргызстан	101,5	105,0
Россия	100,4	101,1

Продолжение

	Март 2023 г. к	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.
	Табачные изделия	
ЕАЭС	100,7	103,4
Армения	100,2	103,3
Беларусь	101,2	116,2
Казахстан	100,4	105,2
Кыргызстан	101,1	104,0
Россия	100,8	102,3

На **непродовольственные товары** в марте 2023 года по сравнению с декабрем 2022 года наибольшее увеличение цен наблюдалось в Казахстане (на 2,5%) и Кыргызстане (на 2,1%). По ЕАЭС индекс цен за этот период составил 100,6%.

Индексы цен на отдельные группы и виды непродовольственных товаров
(в процентах)

	Март 2023 г. к	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.
	Ткани	
ЕАЭС	100,3	100,7
Армения	100,0	100,5
Беларусь	100,1	100,4
Казахстан	100,4	101,4
Кыргызстан	101,3	103,7
Россия	100,2	100,4
	Одежда и белье	
ЕАЭС	100,3	100,5
Армения	99,3	98,2
Беларусь	100,8	100,9
Казахстан	100,8	102,2
Кыргызстан	101,2	103,2
Россия	100,2	100,2
	Обувь	
ЕАЭС	100,5	100,1
Армения	100,7	101,2
Беларусь	103,3	102,4
Казахстан	101,0	102,6
Кыргызстан	102,2	103,1
Россия	100,2	99,5
	Мебель	
ЕАЭС	100,1	100,1
Армения	100,5	101,4
Беларусь	100,0	100,6
Казахстан	102,3	103,2
Кыргызстан	101,6	102,3
Россия	99,8	99,6

Продолжение

	Март 2023 г. к	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.
	Электротовары	
ЕАЭС	99,9	99,1
Армения	99,4	99,5
Беларусь	99,9	99,6
Казахстан	98,7	98,8
Кыргызстан	101,2	105,1
Россия	100,0	98,8
	Телерадиотовары	
ЕАЭС	97,2	94,2
Армения	100,0	102,9
Беларусь	100,5	99,4
Казахстан	100,3	98,1
Кыргызстан	100,8	102,2
Россия	96,4	92,8
	Строительные материалы	
ЕАЭС	100,1	99,7
Армения	99,8	99,7
Беларусь	99,9	98,9
Казахстан	100,5	102,1
Кыргызстан	102,7	104,7
Россия	100,0	99,2
	Бензин автомобильный	
ЕАЭС	100,0	99,3
Армения	107,0	85,6
Беларусь	98,3	98,3
Казахстан	100,0	100,0
Кыргызстан	98,3	89,1
Россия	100,1	100,0
	Топливо дизельное	
ЕАЭС	99,6	99,4
Армения	101,5	93,9
Беларусь	98,4	98,4
Казахстан	99,5	99,5
Кыргызстан	99,3	98,0
Россия	99,6	99,6
	Медикаменты	
ЕАЭС	100,3	101,5
Армения	100,3	99,8
Беларусь	100,9	101,5
Казахстан	101,0	103,0
Кыргызстан	101,0	104,7
Россия	100,1	101,2

Продолжение

	Март 2023 г. к	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.
	Синтетические моющие средства	
ЕАЭС	99,8	100,8
Армения	99,4	100,3
Беларусь	98,6	100,5
Казахстан	100,9	106,8
Кыргызстан	99,9	106,2
Россия	99,8	99,7

Наибольший индекс цен и тарифов на услуги, оказываемые населению, в марте 2023 года по сравнению с декабрем 2022 года отмечен в Беларуси (104,1%). По ЕАЭС индекс цен на платные услуги за этот период составил 102,8%.

Индексы цен и тарифов на отдельные группы и виды услуг
(в процентах)

	Март 2023 г. к	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.
	Услуги пассажирского транспорта	
ЕАЭС	102,1	103,5
Армения	101,5	101,7
Беларусь	102,6	105,5
Казахстан	100,5	102,8
Кыргызстан	99,9	100,7
Россия	102,4	103,7
	Услуги связи	
ЕАЭС	99,8	99,6
Армения	100,0	100,0
Беларусь	99,7	100,1
Казахстан	100,0	100,9
Кыргызстан	100,0	100,0
Россия	99,8	99,4
	Оплата жилища	
ЕАЭС	100,2	105,7
Армения	102,1	101,1
Беларусь	100,0	112,0
Казахстан	100,2	103,0
Кыргызстан	100,0	100,0
Россия	100,1	106,0
	Коммунальные услуги	
ЕАЭС	100,0	100,7
Армения	99,8	99,8
Беларусь	100,0	106,6
Казахстан	100,4	103,1
Кыргызстан	100,1	101,0
Россия	100,0	100,0

	Март 2023 г. к	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.
	Содержание детей в дошкольных учреждениях	
ЕАЭС	100,1	103,9
Армения	100,0	100,0
Беларусь	100,0	100,0
Казахстан	100,5	102,4
Кыргызстан	99,5	101,8
Россия	100,0	104,5
	Услуги образования	
ЕАЭС	100,1	100,6
Армения	100,0	100,0
Беларусь	100,1	101,0
Казахстан	100,3	101,9
Кыргызстан	99,8	100,7
Россия	100,1	100,4
	Услуги учреждений культуры	
ЕАЭС	101,3	103,1
Армения	100,0	99,7
Беларусь	101,3	103,1
Казахстан	100,8	101,3
Кыргызстан	101,8	103,8
Россия	101,4	103,4
	Услуги санаторно-курортных и оздоровительных учреждений	
ЕАЭС	100,9	103,4
Армения	103,7	102,9
Беларусь	100,3	103,0
Казахстан	101,1	102,0
Кыргызстан	97,2	99,0
Россия	101,0	103,8
	Услуги здравоохранения	
ЕАЭС	100,5	102,8
Армения	101,7	105,9
Беларусь	100,5	101,4
Казахстан	101,5	104,9
Кыргызстан	100,7	118,8
Россия	100,4	101,8
	Услуги правового характера	
ЕАЭС	100,1	106,0
Армения	100,0	100,0
Беларусь	100,0	115,6
Казахстан	100,0	112,6
Кыргызстан	100,0	100,0
Россия	100,1	104,9

2. Цены производителей промышленной продукции

Индекс цен производителей промышленной продукции по ЕАЭС в марте 2023 года по сравнению с февралем 2023 года составил 102,3%, по сравнению с декабрем 2022 года – 102,3%, по сравнению с мартом 2022 года – 90,4%.

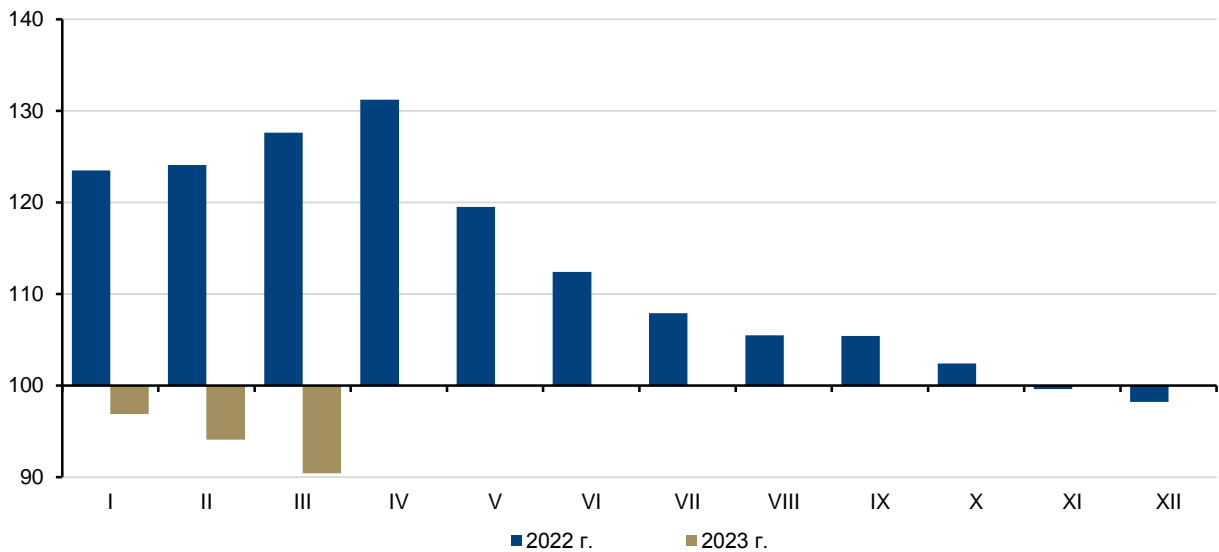
Индексы цен производителей промышленной продукции (в процентах)

	Март 2023 г. к			Январь – март 2023 г. к январю – марту 2022 г.	Справочно	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.	марту 2022 г.		март 2022 г. к декабрю 2021 г.	январь – март 2022 г. к январю – марту 2021 г.
ЕАЭС						
Промышленная продукция	102,3	102,3	90,4	93,7	110,4	125,1
в том числе:						
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	104,2	99,5	69,8	76,3	123,5	146,2
обрабатывающая промышленность	101,9	102,1	95,6	97,3	106,7	121,5
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	101,8	109,1	113,0	113,1	103,3	105,7
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	100,9	104,4	108,2	107,6	100,4	104,2
Армения						
Промышленная продукция	99,3	104,2	97,3	99,6	106,6	111,3
в том числе:						
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	96,4	117,4	81,1	83,6	111,3	128,2
обрабатывающая промышленность	100,2	101,3	104,8	105,6	101,0	103,3
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	99,9	94,3	87,9	95,1	125,7	124,0
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	100,1	102,6	102,3	103,3	110,1	108,9
Беларусь						
Промышленная продукция	100,3	101,6	107,9	110,7	106,5	114,9
в том числе:						
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	102,1	104,2	110,0	109,9	104,5	108,3
обрабатывающая промышленность	100,4	100,3	110,0	111,9	104,2	115,6
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	99,2	106,3	100,0	106,8	115,9	107,4
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	101,5	109,9	105,5	105,1	109,8	120,0

Продолжение

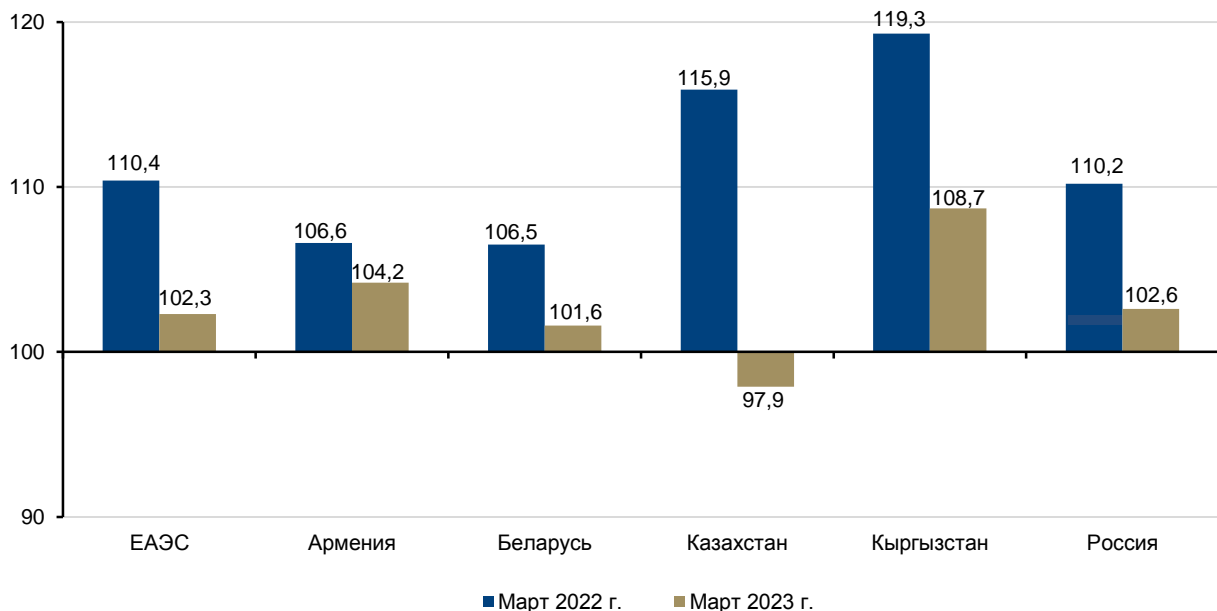
	Март 2023 г. к			Январь – март 2023 г. к январю – марту 2022 г.	Справочно	
	февралю 2023 г.	декабрю 2022 г.	марту 2022 г.		март 2022 г. к декабрю 2021 г.	январь – март 2022 г. к январю – марту 2021 г.
	Казахстан					
Промышленная продукция	99,3	97,9	92,4	100,9	115,9	142,1
в том числе:						
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	99,1	95,6	82,8	94,7	125,7	160,0
обрабатывающая промышленность	99,3	99,4	104,9	108,4	104,7	121,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,8	103,6	107,0	106,2	102,1	113,8
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	100,4	102,7	105,7	105,4	102,0	104,3
	Кыргызстан					
Промышленная продукция	101,1	108,7	93,1	100,4	119,3	113,1
в том числе:						
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	101,1	107,0	99,5	107,6	118,5	107,4
обрабатывающая промышленность	101,1	109,7	91,0	98,9	121,3	114,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	101,2	101,9	109,3	108,8	100,6	102,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	102,7	107,8	105,8	104,2	101,9	102,7
	Россия					
Промышленная продукция	102,6	102,6	89,3	92,3	110,2	124,6
в том числе:						
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	104,9	100,0	67,9	73,7	123,3	144,4
обрабатывающая промышленность	102,1	102,3	94,2	95,9	106,9	122,0
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	102,0	109,8	114,3	113,9	102,7	105,1
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	100,9	104,2	108,5	107,7	99,9	103,5

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



В марте 2023 года по сравнению с декабрем 2022 года в государствах – членах ЕАЭС прирост цен производителей промышленной продукции отмечался в Кыргызстане (8,7%), Армении (4,2%), России (2,6%), в Беларуси (1,6%). За этот период индекс цен производителей промышленной продукции составил в Казахстане 97,9%.

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



VIII. БЕЗРАБОТИЦА

В соответствии с методологией Международной организации труда уровень безработицы по ЕАЭС составил, по оценке, 4,0% численности рабочей силы (IV квартал 2022 года), в том числе в Армении – 12,7% (IV квартал 2022 года), Беларуси – 3,6% (I квартал 2023 года), Казахстане – 4,8% (IV квартал 2022 года), Кыргызстане – 5,3% (2021 год), в России – 3,7% (IV квартал 2022 года).

В службах занятости государств – членов ЕАЭС на конец марта 2023 года было зарегистрировано 1,2 млн. незанятых граждан, обратившихся в поисках работы, что на 6,6% меньше, чем на конец марта 2022 года, в том числе в России на 22,2%, Армении – на 19,7%, Беларуси – на 11,9%, в Кыргызстане – на 2,9% меньше. При этом численность незанятых граждан увеличилась в Казахстане в 1,5 раза.

Численность безработных, зарегистрированных в службах занятости населения, за этот период по ЕАЭС сократилась на 4,7%, в том числе в России – на 18,7%, Армении – на 16,2%, Беларуси – на 15,0%, в Кыргызстане – на 3,0%. При этом она увеличилась в Казахстане в 1,5 раза.

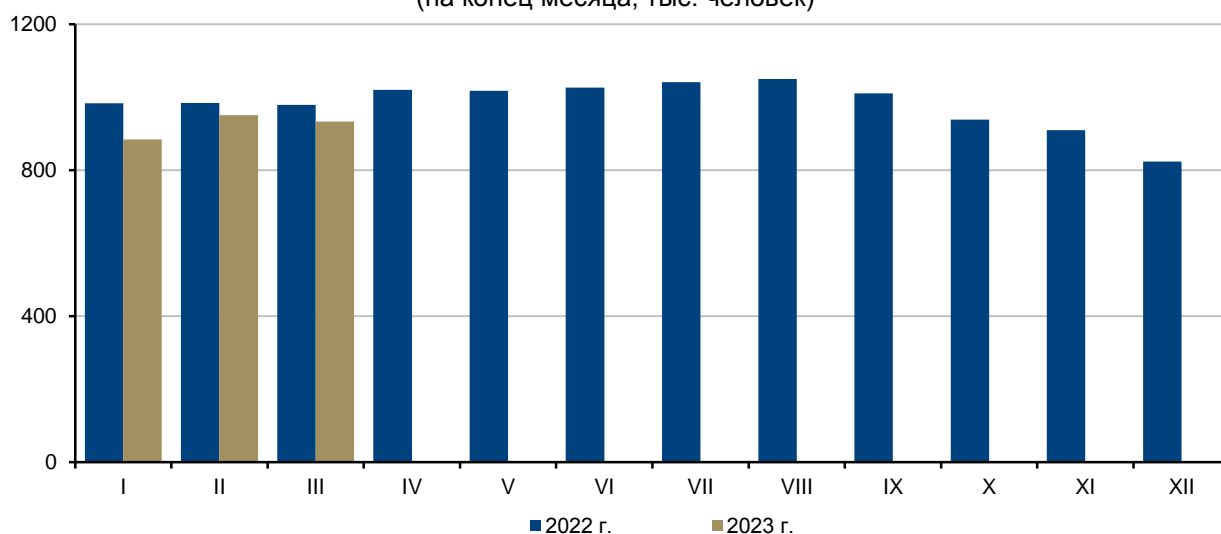
Численность незанятых трудовой деятельностью граждан и численность безработных, состоящих на учете в службах занятости населения государств – членов ЕАЭС (на конец марта 2023 года)

	Численность незанятых трудовой деятельностью граждан			Численность безработных		
	тыс. человек	в % к		тыс. человек	в % к	
		февралю 2023 г.	марту 2022 г.		февралю 2023 г.	марту 2022 г.
ЕАЭС	1 183,4	98,3	93,4	933,9	98,2	95,3
Армения	66,2	97,9	80,3	47,0	99,0	83,8
Беларусь	10,3	97,7	88,1	5,6	94,1	85,0
Казахстан	355,8	99,2	153,1	265,8	97,8	151,9
Кыргызстан	98,8	101,0	97,1	74,6	100,8	97,0
Россия	652,3	97,4	77,8	540,9	98,0	81,3

Уровень безработицы, рассчитанный исходя из численности безработных, зарегистрированных в службах занятости населения, на конец марта 2023 года в Армении составил 3,6% (по оценке ЕЭК), Казахстане и Кыргызстане – по 2,8%, России – 0,7%, в Беларуси – 0,1%. По ЕАЭС уровень зарегистрированной безработицы составил 1,0% численности рабочей силы.

Динамика численности безработных, зарегистрированных в службах занятости населения государств – членов ЕАЭС

(на конец месяца, тыс. человек)



Число свободных рабочих мест, заявленных в службах занятости населения, за март 2023 года по сравнению с февралем 2023 года увеличилось в Кыргызстане – на 27,5%, Армении – на 17,3%, России – на 4,4%, в Беларуси – на 2,7%.

Число свободных рабочих мест, заявленных в службы занятости населения (на конец марта 2023 года)

	Число свободных рабочих мест			Численность незанятого населения на 100 заявленных вакансий, человек
	тыс. мест	в % к		
		февралю 2023 г.	марту 2022 г.	
Армения	2,8	117,3	121,9	2 400
Беларусь	104,0	102,7	113,1	10
Казахстан
Кыргызстан	5,1	127,5	140,6	1 934
Россия	1 656,0	104,4	93,5	39

В марте 2023 года по ЕАЭС было трудоустроено 184,6 тыс. незанятых граждан, что на 18,7% больше, чем в феврале 2023 года, и на 13,8% больше, чем в марте 2022 года. Всего с начала года было трудоустроено 473,7 тысячи человек.

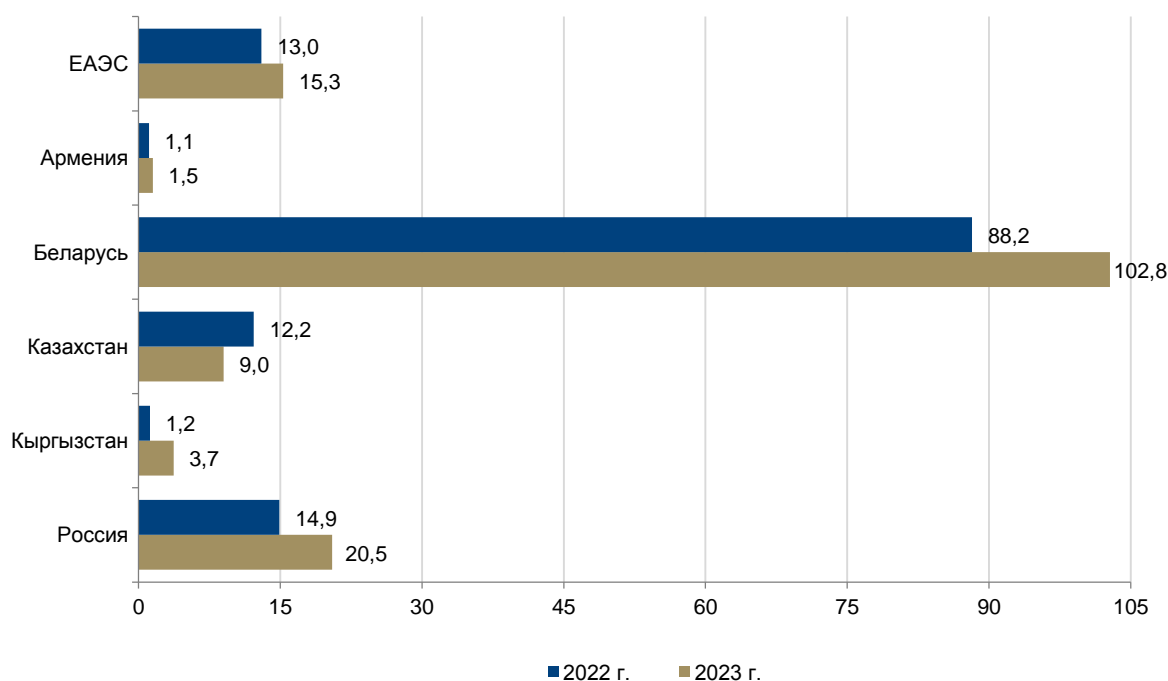
**Численность граждан, обратившихся в службы занятости населения,
и численность трудоустроенных незанятых граждан**
(март 2023 года)

	Численность граждан, обратившихся в службы занятости населения			Трудоустроено незанятых граждан		
	тыс. человек	в % к		тыс. человек	в % к	
		февралю 2023 г.	марту 2022 г.		февралю 2023 г.	марту 2022 г.
ЕАЭС	270,3	91,5	86,2	184,6	118,7	113,8
Армения	1,4	159,3	100,4	1,0	136,7	107,2
Беларусь	12,2	139,3	98,2	10,8	160,3	116,9
Казахстан	69,9	58,5	148,2	32,3	59,8	120,2
Кыргызстан	4,5	90,5	79,0	3,6	155,7	290,6
Россия	182,3	112,9	73,9	136,9	149,4	110,5

В феврале 2023 г. по ЕАЭС трудоустроено 15,3% численности незанятых граждан, состоящих на учете в службах занятости населения, что на 2,3 процентных пункта больше, чем в марте 2022 года, в том числе в Беларуси – на 14,6, России – на 5,6, Кыргызстане – на 2,5, в Армении на 0,4 процентных пункта больше. При этом в Казахстане показатель сократился на 3,2 процентных пункта.

Трудоустройство незанятых граждан

(март; в процентах к численности незанятых граждан, состоящих на учете в службах занятости населения)



IX. КУРСЫ ВАЛЮТ**Обменные курсы валют по данным национальных (центральных) банков**
(за период)

За единицу валюты	Армянских драмов, средний курс	Белорусских рублей, средний курс	Тенге, средний курс	Сомов, средний курс	Российских рублей, средний курс
Январь – февраль 2023 г.					
Армянский драм	–	0,0069	1,17	0,22	0,18
Белорусский рубль	145,88	–	181,60	32,07	26,27
Тенге	0,86	0,0059	–	0,19	0,16
Сом	4,58	0,0314	5,30	–	0,82
Российский рубль	5,54	0,0381	6,44	1,21	–
Справочно:					
Доллар США	394,67	2,71	457,27	86,38	71,09
Евро	424,48	2,91	491,80	92,92	76,54
Январь – март 2023 г.					
Армянский драм	–	0,0070	1,17	0,22	0,19
Белорусский рубль	142,62	–	180,66	31,54	26,47
Тенге	0,86	0,0061	–	0,19	0,16
Сом	4,53	0,0318	5,25	–	0,84
Российский рубль	5,39	0,0379	6,27	1,19	–
Справочно:					
Доллар США	392,59	2,75	454,93	86,73	72,72
Евро	421,68	2,95	488,18	93,10	78,10

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

Материал подготовлен Департаментом статистики

Директор:
А.Т. Оросбаев
Тел.: +7 (495) 669 24 00
эл. почта: a.orosbaev@eecommission.org

Начальник отдела:
Л.В. Панова
Тел.: +7 (495) 669 24 84
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