ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ИНДИКАТОРЫ. СТАТИСТИКА ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА Январь – июнь 2022 года

СТАТИСТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Экономические индикаторы. Статистика Евразийского экономического союза; Евразийская экономическая комиссия. Москва: 2022– 59 с.	
При перепечатке материалов из статистического бюллетеня «Экономические индикаторы. Статистика Евразийского экономического союза» ссылка обязательна.	

ПРЕДИСЛОВИЕ

В статистическом бюллетене опубликованы основные показатели, характеризующие социально-экономическое положение государств — членов Евразийского экономического союза (далее – EAЭС) за январь — июнь 2022 года.

Бюллетень подготовлен Департаментом статистики Евразийской экономической комиссии на основании официальных данных национальных статистических служб, исчисленных по методологии, обеспечивающей необходимую для сравнения сопоставимость данных.

Данные ПО ЕАЭС сформированы В соответствии С Методологией информации формирования официальной статистической Евразийского экономического союза, утвержденной Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии ОТ 19 марта 2019 Nº35 (http://www.eurasiancommission.org/ru/act/integr_i_makroec/dep_stat/union_stat/metadata/Docum ents/recommendations/metodolog.pdf), методиками формирования официальной информации ЕАЭС статистической ПО отдельным показателям статистики (http://www.eurasiancommission.org/ru/act/integr_i_makroec/dep_stat/union_stat/metadata/Pages/ общей methodologies.aspx). Случаи отклонения методологии, обусловленные ОТ особенностями экономики И законодательства стран, оговорены по тексту методологических пояснениях Бюллетеня.

Стоимостные показатели приведены в национальных валютах (по Армении – в армянских драмах, Беларуси – белорусских рублях, Казахстану – тенге, Кыргызстану – сомах, России – российских рублях) и в долларах США.

Пересчеты стоимостных показателей в доллары США выполнены с использованием официальных курсов валют национальных (центральных) банков государств — членов ЕАЭС 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.

В некоторых случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

По отдельным показателям данные уточнены по сравнению с опубликованными ранее, в ряде случаев являются предварительными и в последующем могут быть уточнены.

СОКРАЩЕНИЯ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ВВП Валовой внутренний продукт

млрд. миллиард млн. миллион тыс. тысяч

кв. квадратный куб. кубический

м метр
км километр
га гектар
кг килограмм
т тонна
дал декалитр

0,0 Очень маленькая величина, незначительная величина

Явление отсутствует

... Данные отсутствуют (не представлены)

* Оценочные данные

СОДЕРЖАНИЕ

1	. ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	7
	1.1. Основные экономические показатели	7
	1.2. Индексы основных экономических показателей	8
	1.3. Основные экономические показатели ЕАЭС	9
2	. ВАЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ ПРОДУКТ	10
	2.1. Валовой внутренний продукт	11
	2.2. Динамика валового внутреннего продукта	11
	2.3. Валовой внутренний продукт и валовая добавленная стоимость по основным видам экономической деятельности	11
	2.4. Структура валового внутреннего продукта по основным видам экономической деятельности	17
	2.5. Структура валовой добавленной стоимости по основным видам экономической деятельности	17
3	. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	18
	3.1. Промышленное производство по видам экономической деятельности	19
	3.2. Динамика промышленного производства ЕАЭС	21
	3.3. Динамика промышленного производства ЕАЭС по видам экономической деятельности	21
	3.4. Индексы промышленного производства	22
	3.5. Структура промышленного производства	22
	3.6. Объем производства продукции по виду экономической деятельности «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров»	23
	3.7. Динамика промышленного производства по виду экономической деятельности «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров» в государствах – членах ЕАЭС	25
	3.8. Динамика промышленного производства по виду экономической деятельности «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров»	25
	3.9. Добыча отдельных видов полезных ископаемых	26
	3.10. Производство продукции обрабатывающей промышленности	27
	3.11. Динамика обрабатывающей промышленности в государствах – членах ЕАЭС	32
	3.12. Динамика промышленного производства по виду экономической деятельности «Обрабатывающая промышленность»	33
	3.13. Производство отдельных видов промышленной продукции	
4	. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	39
	4.1. Производство продукции сельского хозяйства	40
	4.2. Динамика производства продукции сельского хозяйства	40
	4.3. Распределение объема производства продукции сельского хозяйства	
	РАСТЕНИЕВОДСТВО	41
	4.4. Посевные площади сельскохозяйственных культур весеннего учета	
	животноводство	43
	4.5. Поголовье отдельных видов скота на 1 июля 2022 года	
	4.6. Производство основных видов продукции животноводства	
5	. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ	44
	5.1. Инвестиции в основной капитал	45
	5.2. Динамика инвестиций в основной капитал	45

	5.3. Структура инвестиций в основной капитал по источникам финансирования в январе – июне 2022 г.	46
6.	СТРОИТЕЛЬСТВО	47
	6.1. Объем выполненных строительных работ	48
	6.2. Динамика объема выполненных строительных работ	48
	6.3. Ввод в эксплуатацию жилья	49
	6.4. Динамика ввода жилья в эксплуатацию	49
	6.5. Ввод в эксплуатацию объектов социального назначения	49
7.	ТРАНСПОРТ	51
	7.1. Перевозки грузов по видам транспорта	52
	7.2. Грузооборот по видам транспорта	53
	7.3. Динамика грузооборота	54
	7.4. Перевозки пассажиров по видам транспорта	55
	7.5. Динамика объема перевозок пассажиров	56
	7.6. Пассажирооборот по видам транспорта	56
	7.7. Динамика пассажирооборота	57

1. ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

1.1. Основные экономические показатели

	ЕАЭС	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Валовой внутренний продукт, млрд. долларов США	1 057,8	7,2	31,9	88,3	3,9	926,5
Промышленное производство, млрд. долларов США	773,4	2,6	29,7	53,1	2,2	685,8
Продукция сельского хозяйства, млрд. долларов США	39,0	0,71)	3,3	3,91)	1,1 ¹⁾	30,0
Инвестиции в основной капитал, млрд. долларов США	148,0	0,3	4,5	12,7	0,5	130,0
Объем выполненных строительных работ, млрд. долларов США	70,8	0,3	2,1	4,6	0,2	63,6
Ввод в эксплуатацию жилья, млн. м ²	61,7	0,1	1,9	6,6	0,5	52,6
Грузооборот транспорта, млрд. т-км	3 153,7	2,7	46,4	292,9 ²⁾	1,2	2 810,5
Пассажирооборот транспорта, млрд. пассажиро-км	255,9	1,2	9,5	51,3 ²⁾	4,3	189,6

¹⁾ Продукция сельского, лесного и рыбного хозяйства.

²⁾ С учетом оценки объемов перевозок индивидуальными предпринимателями, занимающимися коммерческими перевозками.

1.2. Индексы основных экономических показателей

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)

	EAЭC	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Валовой внутренний продукт	99,9	111,1	95,8	103,41)	106,3	99,6
Промышленное производство	101,2	105,8	94,8	103,5	114,1	101,3
Продукция сельского хозяйства	101,6	96,62)	97,0	101,42)	102,02)	102,2
Инвестиции в основной капитал	106,6	112,7	82,9	102,6	100,9	107,8
Объем выполненных строительных работ	103,8	120,2	86,7	109,2	105,2	104,0
Ввод в эксплуатацию жилья	134,9	113,7	93.7	99,5	96,2	144,2
Грузооборот	100,6	113,2	78,1	105,6 ³⁾	105,5	100,5
Пассажирооборот	107,9	в 1,8 р.	101,2	119,1 ³⁾	125,5	104,9

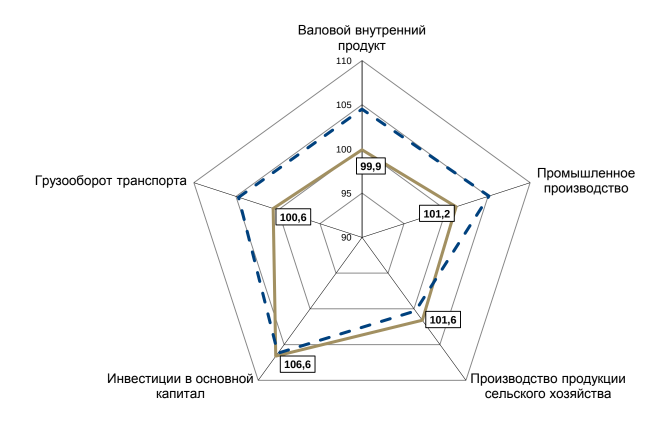
¹⁾ Предварительные данные.

²⁾ Продукция сельского, лесного и рыбного хозяйства.

³⁾ С учетом оценки объемов перевозок индивидуальными предпринимателями, занимающимися коммерческими перевозками.

1.3. Основные экономические показатели ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



—— Январь - июнь 2022 г. **—** Январь - июнь 2021 г.

2. ВАЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ ПРОДУКТ

Валовой внутренний продукт (ВВП) — обобщающий показатель экономической деятельности страны, ключевой показатель системы национальных счетов, характеризующий стоимость товаров и услуг, произведенных в стране всеми видами экономической деятельности и предназначенных для конченого потребления, накопления и чистого экспорта.

ВВП рассчитывается тремя методами: производственным, методом использования и методом формирования ВВП по источникам доходов.

ВВП производственным методом рассчитывается как сумма валовой добавленной стоимости по видам экономической деятельности и чистых налогов на продукты.

Валовая добавленная стоимость – разность между выпуском товаров и услуг и промежуточным потреблением, исчисляемая по видам экономической деятельности.

Выпуск товаров и услуг – суммарная стоимость товаров и услуг, являющихся результатом экономической деятельности резидентов в отчетном периоде.

Промежуточное потребление — стоимость товаров и услуг, которые потребляются в отчетном периоде в процессе производства.

Чистые налоги на продукты – налоги на продукты за минусом субсидий на продукты.

Индексы физического объема ВВП определяются как отношение стоимости ВВП в отчетном периоде, оцененной в ценах базисного периода, к его стоимости в базисном периоде. Страны ЕАЭС изменяют базисный период ежегодно, поскольку за год происходят существенные изменения в структуре экономики и динамике цен.

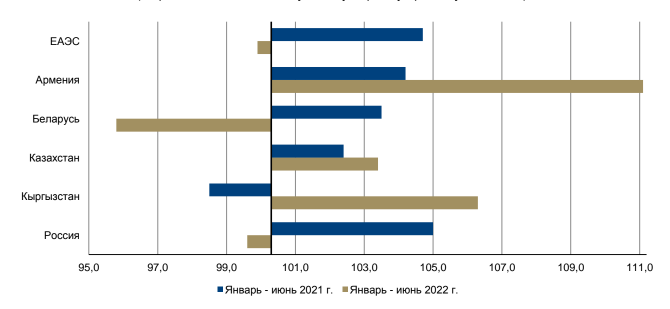
2.1. Валовой внутренний продукт

	Млрд. единиц национальной валюты	Млн. долларов США	В % к январю – июню 2021 г.	<u>Справочно</u> январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
ЕАЭС	-	1 057 854,0	99,9	104,7
Армения	3 383,4	7 225,7	111,1	104,2
Беларусь	87,4	31 899,4	95,8	103,5
Казахстан	39 613,7	88 317,0	103,41)	102,4
Кыргызстан	335,3	3 913,6	106,3	98,5
Россия	69 292,8	926 498,3	99,6	105,0

¹⁾ Предварительные данные.

2.2. Динамика валового внутреннего продукта

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



2.3. Валовой внутренний продукт и валовая добавленная стоимость по основным видам экономической деятельности

	9	Январь – июнь 2022 г.			
	млрд. единиц национальной валюты	млн. долларов США	в % к январю – июню 2021 г.	июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.	
		EAG	C		
Валовой внутренний продукт	_	1 057 854,0	99,9	104,7	
в том числе:					
валовая добавленная стоимость из нее:	_	964 409,0	100,9	104,5	
сельское, лесное и рыбное хозяйство	_	27 222,8	101,4	99,8	

	,	Январь – июнь 2022 г	T.	Справочно январь –
	млрд. единиц национальной валюты	млн. долларов США	в % к январю – июню 2021 г.	январь — июнь 2021 г. в % к январю — июню 2020 г.
горнодобывающая			'	•
промышленность и разработка карьеров	_	155 616,8	103,6	99,3
обрабатывающая промышленность	_	156 257,2	100,5	105,5
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное		00.470.7	400.5	407.4
кондиционирование	_	23 472,7	100,5	107,1
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением				
отходов	_	4 704,8	97,7	117,7
строительство	_	38 212,3	104,1	106,7
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и				
мотоциклов	_	128 996,1	95,7	110,5
транспорт и складирование		60 064,6	100,9	106,7
информация и связь		24 829,7	104,6	107,0
чистые налоги на продукты	_	93 445,0	91,5	106,7
		Арме	ения	
Валовой внутренний продукт	3 383,4	7 225,7	111,1	104,2
в том числе:				
валовая добавленная стоимость	3 020,7	6 451,2	112,1	105,3
из нее:				
сельское, лесное и рыбное хозяйство	260,3	555,9	98,3	108,5
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	194,6	415,5	88,7	107,2
обрабатывающая промышленность	352,3	752,5	111,0	97,1
электроснабжение, подача газа, пара и	·			•
воздушное кондиционирование	120,1	256,4	103,9	103,6

		Январь – июнь 2022 г	г.	Справочно январь –
	млрд. единиц национальной валюты	млн. долларов США	в % к январю – июню 2021 г.	июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	14,9	31,8	101,2	110,7
строительство	149,4	319,2	122,9	106,5
оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и				
мотоциклов	410,7	877,1	110,9	110,7
транспорт и складирование	114,6	244,7	140,2	107,4
информация и связь	158,7	338,9	126,4	111,3
чистые налоги на продукты	362,7	774,5	101,5	96,2
		Белај	русь	
Валовой внутренний продукт	87,4	31 899,4	95,8	103,5
в том числе: валовая добавленная стоимость из нее:	77,9	28 423,9	95,9	103,5
сельское, лесное и рыбное хозяйство	3,1	1 129,8	98,5	99,6
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	0,8	280,8	102,8	100,0
обрабатывающая промышленность	21,4	7 820,6	93,6	110,2
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	3,1	1 118,4	98,0	112,7
водоснабжение, канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	0,6	218,4	98,9	101,9
		•		
строительство оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и	3,8	1 399,5	87,5	87,0
мотоциклов	8,2	2 994,0	91,9	104,2

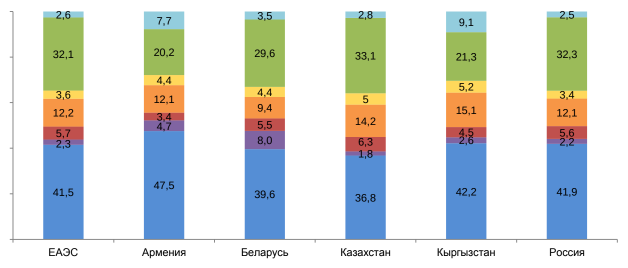
	Январь – июнь 2022 г.			Справочно январь –
	млрд. единиц национальной валюты	млн. долларов США	в % к январю – июню 2021 г.	июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
транспорт и складирование	4,8	1 761,9	85,8	103,2
информация и связь	7,0	2 557,2	107,1	107,8
чистые налоги на продукты	9,5	3 475,5	95,1	103,2
		Казах	стан	
Валовой внутренний продукт в том числе:	39 613,7	88 317,0	103,4	102,4
валовая добавленная стоимость из нее:	36 100,2	80 483,9	103,0	102,3
из нее. сельское, лесное и рыбное хозяйство	1 108,5	2 471,4	101,4	103,1
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	6 834,3	15 236,9	101,9	97,0
обрабатывающая промышленность	5 547,5	12 368,0	105,8	105,5
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	615,8	1 372,8	99,6	105,5
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	115,2	256,8	102,1	107,9
строительство	1 970,9	4 394,1	109,2	111,9
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и			,	
мотоциклов	5 625,9	12 542,7	106,2	108,5
транспорт и складирование	2 484,0	5 538,0	106,2	95,1
информация и связь	710,4	1 583,8	107,0	116,5
чистые налоги на продукты	3 513,5	7 833,1	108,4	104,4
продукты	0 0 10,0	, 655, i Кыргы		107,4
Валовой внутренний		ום וקוטא		
продукт	335,3	3 913,6	106,3	98,5
в том числе:				

	Январь – июнь 2022 г.			Справочно январь –
	млрд. единиц национальной валюты	млн. долларов США	в % к январю – июню 2021 г.	январь — - июнь 2021 г. в % к январю — июню 2020 г.
валовая добавленная стоимость из нее:	280,5	3 274,0	106,3	98,5
сельское, лесное и рыбное хозяйство	30,7	357,9	102,0	99,4
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	9,4	109,2	109,4	102,4
обрабатывающая промышленность	49,9	582,9	120,8	83,7
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	11,2	130,9	93,8	106,1
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и				
распределением отходов	1,1	12,4	94,6	147,4
строительство	17,3	202,5	103,4	84,4
оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и мотоциклов	50,6	590,0	106,6	109,7
транспорт и	00,0	000,0	100,0	100,7
складирование	15,1	176,0	115,5	120,0
информация и связь	8,9	103,4	102,9	104,0
чистые налоги на продукты	54,8	639,7	106,3	98,5
		Poco	СИЯ	
Валовой внутренний продукт в том числе:	69 292,8	926 498,3	99,6	105,0
валовая добавленная стоимость	63 255,6	845 776,0	100,8	104,7
из нее:				
сельское, лесное и рыбное хозяйство	1 698,3	22 707,8	101,6	99,3
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	10 438,8	139 574,4	103,8	99,6

	5	<u>Справочно</u> январь –		
	млрд. единиц национальной валюты	млн. долларов США	в % к январю – июню 2021 г.	июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
обрабатывающая промышленность	10 076,7	134 733,2	100,3	105,3
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	1 540,2	20 594,2	100,7	107,0
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением				
отходов	313,0	4 185,4	97,3	119,1
строительство	2 385,6	31 897,0	103,9	107,1
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов	8 375,9	111 992,3	94,5	110,9
транспорт и складирование	3 914,9	52 344,0	100,6	108,1
информация и связь	1 514,2	20 246,4	103,7	106,0
чистые налоги на продукты	6 037,2	80 722,2	89,5	107,2

2.4. Структура валового внутреннего продукта по основным видам экономической деятельности

(в процентах к итогу)



- ■Сельское, лесное и рыбное хозяйство
- ■Промышленность
- Строительство
- ■Оптовая и розничная торговля; ремонт моторных транспортных средств и мотоциклов
- ■Транспорт и складирование
- ■Информация и связь
- ■Прочие виды экономической деятельности

2.5. Структура валовой добавленной стоимости по основным видам экономической деятельности

(в процентах к итогу)

	ЕАЭС	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
Валовая добавленная стоимость	100	100	100	100	100	100
в том числе:						
сфера производства	42,0	36,1	42,1	44,9	42,6	41,8
в том числе:						
сельское, лесное и рыбное хозяйство	2,8	8,6	4,0	3,1	10,9	2,7
промышленность	35,3	22,6	33,2	36,3	25,5	35,4
строительство	4,0	4,9	4,9	5,5	6,2	3,8
сфера услуг	58,0	63,9	57,9	55,1	57,4	58,2
из нее:						
оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и	10.4	10.0	10.5	45.0	40.0	40.0
мотоциклов	13,4	13,6	10,5	15,6	18,0	13,2
транспорт и складирование	6,2	3,8	6,2	6,9	5,4	6,2
информация и связь	2,6	5,3	9,0	2,0	3,2	2,4

3. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Объем промышленного производства в стоимостном выражении в текущих ценах представляет собой стоимость всей промышленной продукции (работ, услуг), произведенной (выполненных) промышленными подразделениями (заведениями) как промышленных, так и непромышленных предприятий, и организаций, выпускающих продукцию промышленного характера.

В стоимость промышленного производства включают стоимость готовых изделий, выработанных как из своего сырья и материалов, так и из сырья и материалов заказчика, стоимость работ и услуг промышленного характера, выполненных на сторону, стоимость полуфабрикатов своей выработки.

Объем промышленного производства включает объем промышленного производства государств – членов ЕАЭС, который сформирован по крупным, средним, малым (включая микропредприятия (микроорганизации)) предприятиям (организациям), индивидуальным предпринимателям и домашним хозяйствам, осуществляющим производство продукции (работ, услуг) по видам экономической деятельности в сфере промышленного производства.

Промышленное производство оценивается в текущих и постоянных ценах.

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами – стоимость отгруженных или отпущенных в порядке продажи, а также прямого обмена (по договору мены) всех товаров собственного производства, выполненных работ и оказанных услуг собственными силами.

Объем отгруженных товаров представляет собой стоимость товаров, которые произведены данным юридическим лицом и фактически отгружены (переданы) в отчетном периоде на сторону (другим юридическим и физическим лицам), включая товары, сданные по акту заказчику на месте, независимо от того, поступили деньги на счет продавца или нет.

Объем работ и услуг, выполненных собственными силами, представляет собой стоимость работ и услуг, оказанных (выполненных) организацией другим юридическим и физическим лицам.

Данные приводятся в фактических отпускных ценах без налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей.

Индекс промышленного производства — относительный показатель, характеризующий совокупные изменения создаваемой в процессе производства добавленной стоимости в результате физического роста (снижения) выпуска товаров, выполнения работ и оказания услуг в сравниваемых периодах.

Индекс промышленного производства – агрегированный индекс производства по видам деятельности «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров», «Обрабатывающая промышленность», «Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование», «Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов».

3.1. Промышленное производство по видам экономической деятельности

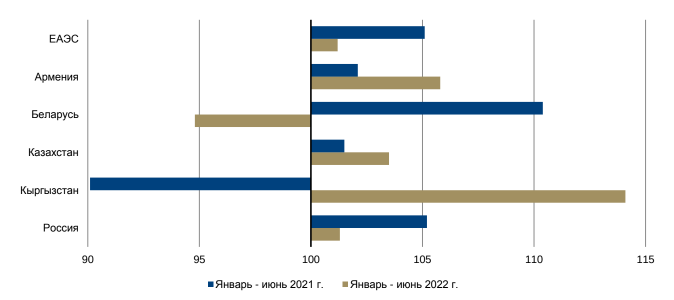
	Янг	зарь – июнь 202	2 г.	<u>Справочно</u>
	млрд. единиц национальной валюты ¹⁾	млн. долларов США ¹⁾	в % к январю – июню 2021 г.	январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
			ЕАЭС	
Промышленность	_	773 388,2	101,2	105,1
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	_	233 258,9	102,7	99,6
обрабатывающая промышленность	_	477 623,1	100,3	108,0
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	_	50 413,2	100,2	108,1
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и				
распределением отходов	_	12 093,0	97,3	121,8
	4 400 0		рмения	100 1
Промышленность	1 193,6	2 549,2	105,8	102,1
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	295,4	630,9	89,7	107,2
обрабатывающая промышленность	718,9	1 535,3	115,1	98,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	166,8	356,2	101,0	109,5
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и				
распределением отходов	12,5	26,8	107,7	105,6
			еларусь	
Промышленность	81,3	29 682,9	94,8	110,4
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	1,3	471,4	102,7	100,1
обрабатывающая промышленность	72,0	26 289,6	94,0	110,6
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное	6,6	2 401,3	97,6	112.0
кондиционирование водоснабжение; канализационная	0,0	2 401,3	97,0	112,9
система, контроль над сбором и распределением отходов	1,4	520,6	99,1	102,2
	Казахстан			
Промышленность	23 825,3	53 117,5	103,5	101,5
горнодобывающая промышленность и разработка	40.000.4	00.444.5	404.0	07.0
карьеров	12 609,1	28 111,5	101,9	97,0
обрабатывающая промышленность	9 871,0	22 006,9	105,8	105,6

	Ян	зарь – июнь 2022	2 г.	Справочно
	млрд. единиц национальной валюты ¹⁾	млн. долларов США ¹⁾	в % к январю – июню 2021 г.	январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	1 179,2	2 628,9	99,6	105,5
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	166,0	370,2	102,1	107,9
распределением отходов	100,0		ргызстан	107,3
Промышленность	190,8	2 226,5	114,1	90,1
горнодобывающая	130,0	2 220,5	114,1	30,1
промышленность и разработка				
карьеров	22,4	260,8	109,4	102,4
обрабатывающая промышленность	142,9	1 667,9	120,8	83,7
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	23,5	274,7	93,8	106,1
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и	,	·	,	,
распределением отходов	2,0	23,1	94,6	147,4
		F	Россия	
Промышленность	51 291,9	685 812,1	101,3	105,2
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	15 241,0	203 784,3	102,9	99,9
	·	426 123,4	·	·
обрабатывающая промышленность	31 869,8	420 123,4	100,3	108,1
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	3 347,0	44 752,1	100,4	108,0
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и				
распределением отходов	834,1	11 152,3	97,0	123,1

¹⁾ По России – объем отгруженных товаров собственного производства, работ и услуг, выполненных собственными силами.

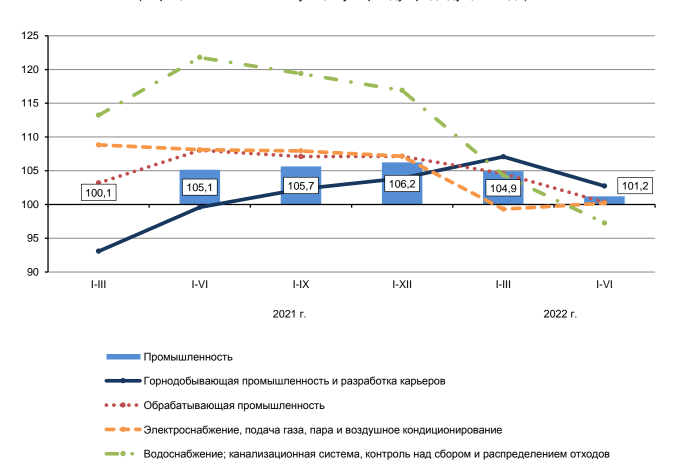
3.2. Динамика промышленного производства ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



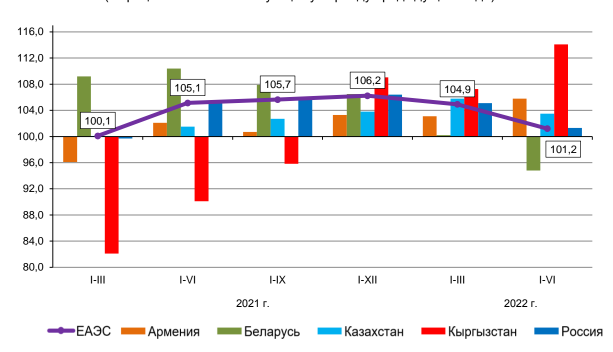
3.3. Динамика промышленного производства EAЭС по видам экономической деятельности

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



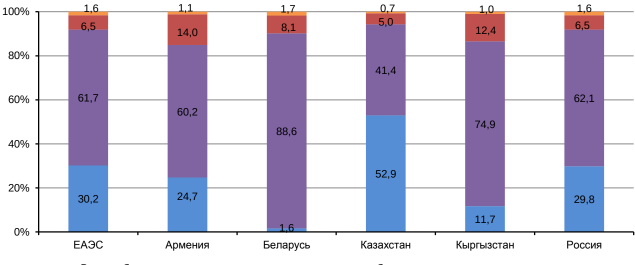
3.4. Индексы промышленного производства

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



3.5. Структура промышленного производства

(в процентах к итогу)



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

3.6. Объем производства продукции по виду экономической деятельности «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров»

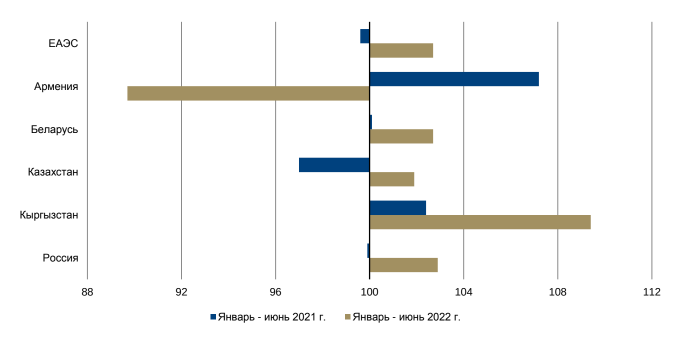
	Ян	2 г.	<u>Справочно</u>	
	млн. единиц национальной валюты ¹⁾	млн. долларов США ¹⁾	в % к январю – июню 2021 г.	январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
			ЕАЭС	
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	_	233 258,9	102,7	99,6
добыча угля и лигнита	_	23 355,2	98,4	108,2
добыча сырой нефти и природного газа	_			
добыча металлических руд	_	17 360,2	98,8	100,5
прочие отрасли горнодобывающей промышленности	_			
технические услуги в области горнодобывающей				
промышленности	_			
		A	рмения	
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	295 423,1	630,9	89,7	107,2
добыча угля и лигнита	_	_	_	_
добыча сырой нефти и природного газа	_	_	_	_
добыча металлических руд	286 385,1	611,6	89,3	106,2
прочие отрасли горнодобывающей промышленности	9 031,2	19,3	108,9	142,5
технические услуги в области				
горнодобывающей промышленности	6,8	0,01	5,8	49,4
·	,		эларусь	,
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	1 291,7	471,4	102,7	100,1
добыча угля и лигнита	_	_	_	_
добыча сырой нефти и природного газа				
добыча металлических руд	_	_	_	_
прочие отрасли горнодобывающей промышленности				
технические услуги в области горнодобывающей промышленности				

	Яне	2 г.	<u>Справочно</u>	
	млн. единиц национальной валюты ¹⁾	млн. долларов США ¹⁾	в % к январю – июню 2021 г.	январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
		К	азахстан	
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	12 609 110,0	28 111,5	101,9	97,0
добыча угля и лигнита	270 984,6	604,2	102,4	96,1
добыча сырой нефти и природного газа	9 867 837,0	21 999,9	101,3	94,6
добыча металлических руд	1 777 776,5	3 963,5	101,5	101,3
прочие отрасли горнодобывающей промышленности	260 025,0	579,7	96,1	105,2
технические услуги в области горнодобывающей промышленности	432 486,9	964,2	119,0 іргызстан	98,5
Горнодобывающая промышленность		KB	ірі візстан	
и разработка карьеров	22 349,9	260,8	109,4	102,4
добыча угля и лигнита	2 153,1	25,1	126,1	142,1
добыча сырой нефти и природного газа	4 844,9	56,5	108,9	95,7
добыча металлических руд	15 055,5	175,7	108,1	101,9
прочие отрасли горнодобывающей промышленности	296,4	3,5	104,0	137,6
технические услуги в области горнодобывающей промышленности	_	_	_	_
			Россия	
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	15 241 025,9	203 784,3	102,9	99,9
добыча угля и лигнита	1 699 667,4	22 725,9	98,1	108,6
добыча сырой нефти и природного газа	11 049 125,2	147 735,3	102,7	97,5
добыча металлических руд	943 055,5	12 609,4	98,4	100,0
прочие отрасли горнодобывающей промышленности	382 387,7	5 112,8	106,5	129,0
технические услуги в области горнодобывающей промышленности	1 166 790,1	15 600,9	111,4	102,4

¹⁾ По России – объем отгруженных товаров собственного производства, работ и услуг, выполненных собственными силами.

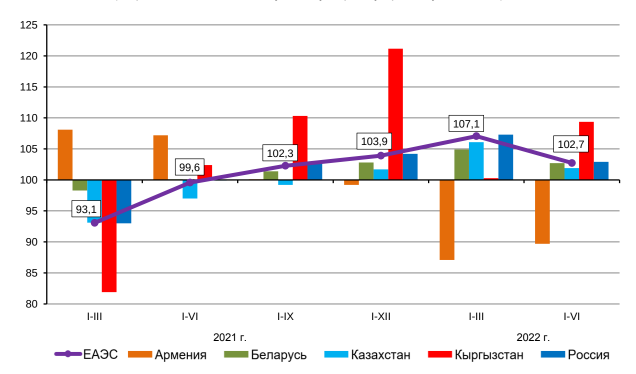
3.7. Динамика промышленного производства по виду экономической деятельности «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров» в государствах – членах ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



3.8. Динамика промышленного производства по виду экономической деятельности «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров»

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



3.9. Добыча отдельных видов полезных ископаемых

	Январь – март 2022 г.	Январь – июнь 2022 г.	Январь – июнь 2022 г. в % к январю – июню 2021 г.	Справочно январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.			
		Уголь, тыс. т					
ЕАЭС	140 094,8	266 896,5	100,7	106,7			
Армения	_	_	_	_			
Беларусь	_	_	_	_			
Казахстан	31 075,8	57 355,4	105,8	99,2			
Кыргызстан	772,0	1 374,0	130,7	147,1			
Россия	108 247,0	208 167,1	99,2	108,7			
	Неф	ть сырая, включая г	азовый конденсат, т	ыс. т			
ЕАЭС	158 385,9			96,1			
Армения	_	_	_	_			
Беларусь	431,0			100,8			
Казахстан	22 735,3	43 042,0	101,2	94,5			
Кыргызстан	71,0	138,7	107,9	96,9			
Россия	135 148,6	263 284,5	103,3	96,4			
		Газ природі	ный, млн. м ³				
ЕАЭС	215 080,7			111,5			
Армения	_	_	_	_			
Беларусь	44,3			104,5			
Казахстан	15 111,6	28 191,2	103,3	93,6			
Кыргызстан	7,5	14,0	138,6	77,1			
Россия	199 917,3	365 197,7	94,9	113,0			
		Концентрат желе	зорудный, млн. т				
ЕАЭС	27 819,4	54 693,0	97,0	101,0			
Армения	_	_	_	_			
Беларусь	_	_	_	_			
Казахстан	2 798,3	5 561,3	86,3	105,4			
Кыргызстан	_	_	_	_			
Россия	25 021,1	49 131,7	98,4	100,6			

3.10. Производство продукции обрабатывающей промышленности

	ЯК	Г.	<u>Справочно</u>	
	млн. единиц национальной валюты ¹⁾	млн. долларов США ¹⁾	в % к январю – июню 2021 г.	январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
		EAЭC	2)	
Обрабатывающая промышленность	_	477 623,1	100,3	108,0
		Армен	пия	
Обрабатывающая промышленность	718 891,6	1 535,3	115,1	98,9
производство продуктов питания; производство напитков;				
производство табачных изделий	403 431,6	861,6	108,5	102,8
производство текстильных изделий	1 235,3	2,6	147,1	в 2,3 р.
производство одежды	20 801,6	44,4	105,5	139,6
производство кожаной и относящейся к ней продукции	1 653,9	3,5	131,6	128,2
производство деревянных и пробковых изделий, кроме мебели; производство изделий из соломки и материалов для плетения	623,5	1,3	в 1,8 р.	90,7
производство бумаги и бумажной продукции	20 594,9	44,0	128,3	103,2
печать и воспроизведение записанных материалов	10 079,5	21,5	137,7	69,4
производство кокса и продуктов нефтепереработки	_	_	_	_
производство продуктов химической промышленности	7 603,2	16,2	76,4	87,2
производство основных фармацевтических продуктов и препаратов	5 777,9	12,3	101,4	102,0
производство резиновых и пластмассовых изделий	20 367,6	43,5	101,0	124,2
производство прочей неметаллической минеральной				
продукции	68 720,6	146,8	в 1,6 р.	131,5
металлургическая промышленность	100 679,7	215,0	123,8	82,2
производство готовых металлических изделий, кроме				
машин и оборудования	7 570,8	16,2	143,6	54,1

	Я	г.	Продолжение Справочно		
	млн. единиц национальной валюты ¹⁾	млн. долларов США ¹⁾	в % к январю – июню 2021 г.	январь — июнь 2021 г. в % к январю — июню 2020 г.	
производство компьютеров, электронной и оптической					
продукции	4 239,9	9,1	72,7	140,7	
производство электрического оборудования	10 467,9	22,4	95,4	в 1,6 р.	
производство машин и оборудования, не включенных в другие категории	9 057,1	19,4	в 3,1 р.	в 1,8 р.	
производство автотранспортных средств, трейлеров и полуприцепов	12,3	_	_	_	
производство прочего транспортного оборудования	_	_	_	-	
производство мебели	5 205,1	11,1	130,9	106,2	
производство прочих готовых изделий	18 247,8	39,0	142,2	51,2	
ремонт и установка машин и оборудования	2 521,4	5,4	109,0	107,1	
	Беларусь ²⁾				
Обрабатывающая промышленность	72 033,4	26 289,6	94,0	110,6	
Обрабатывающая промышленность	9 870 971,0	Казахс 22 006,9	тан 105,8	105,6	
производство продуктов питания; производство напитков; производство табачных изделий	1 779 671,8	3 967,7	105,8	102,4	
производство текстильных изделий	384 63,2	85,8	104,4	97,2	
производство одежды	27 755,1	61,9	110,3	119,5	
производство кожаной и относящейся к ней продукции	6 779,3	15,1	115,2	112,5	
производство деревянных и пробковых изделий, кроме мебели; производство изделий из соломки и материалов для плетения	14 195,5	31,6	97,6	117,8	
производство бумаги и бумажной продукции	55 300,2	123,3	98,7	103,3	
печать и воспроизведение записанных материалов	28 825,0	64,3	101,1	109,1	
производство кокса и продуктов нефтепереработки	555 006,4	1 237,4	108,1	103,0	

			Гіродолжени Справочно		
	7	Январь – июнь 2022 г.			
	млн. единиц национальной валюты ¹⁾	млн. долларов США ¹⁾	в % к январю – июню 2021 г.	июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.	
производство продуктов химической промышленности	400 183,5	892,2	110,1	102,8	
производство основных фармацевтических продуктов и препаратов	83 984,1	187,2	104,9	131,1	
производство резиновых и пластмассовых изделий	184 880,2	412,2	108,6	121,2	
производство прочей неметаллической минеральной продукции	483 000,7	1 076,8	103,0	119,5	
металлургическая промышленность	4 647 445,9	10 361,3	105,1	100,8	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	160 144,6	357,0	106,1	124,2	
производство компьютеров, электронной и оптической продукции	19 886,0	44,3	112,0	в 1,5 р.	
производство электрического оборудования	117 535,5	262,0	105,2	109,4	
производство машин и оборудования, не включенных в другие категории	173 413,1	386,6	110,9	140,0	
производство автотранспортных средств, трейлеров и полуприцепов	507 802,0	1 132,1	123,2	132,0	
производство прочего транспортного оборудования	131 711,0	293,7	80,3	137,5	
производство мебели	31 325,4	69,8	103,4	119,0	
производство прочих готовых изделий	21 475,2	47,9	64,4	113,4	
ремонт и установка машин и оборудования	402 187,3	896,7	109,8	106,5	
		Кыргыз	стан		
Обрабатывающая промышленность	142 905,7	1 667,9	120,8	83,7	
производство продуктов питания; производство напитков; производство табачных изделий	24 174,9	282,2	112,1	112,3	
производство текстильных изделий	845,9	9,9	99,4	105,9	
производство одежды	2 799,0	32,7	97,7	111,8	
производство кожаной и относящейся к ней продукции	221,8	2,6	92,6	в 1,6 р.	

	Я	Інварь – июнь 2022	г.	<u>Справочно</u>
	млн. единиц национальной валюты ¹⁾	млн. долларов США ¹⁾	в % к январю – июню 2021 г.	январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
производство деревянных и пробковых изделий, кроме мебели; производство изделий из соломки и материалов для плетения	302,0	3,5	98,6	132,1
производство бумаги и бумажной продукции	465,1	5,4	в 1,6 р.	в 1,7 р.
печать и воспроизведение записанных материалов	531,9	6,2	137,8	120,0
производство кокса и продуктов нефтепереработки	2 722,7	31,8	115,8	146,6
производство продуктов химической промышленности	318,1	3,7	65,3	68,8
производство основных фармацевтических продуктов и препаратов	432,8	5,1	97,6	63,5
производство резиновых и пластмассовых изделий	1941,0	22,7	66,0	122,8
производство прочей неметаллической минеральной продукции	12 777,0	149,1	86,4	в 1,7 р.
металлургическая промышленность	87 124,0	1 016,9	134,6	66,6
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	5 275,2	61,6	в 1,5 р.	в 1,6 р.
производство компьютеров, электронной и оптической продукции	18,1	0,2	117,7	119,4
производство электрического оборудования	817,9	9,5	92,0	в 1,7 р.
производство машин и оборудования, не включенных в другие категории	107,0	1,2	143,0	161,2
производство автотранспортных средств, трейлеров и полуприцепов	648,2	7,6	149,6	113,7
производство прочего транспортного оборудования	96,6	1,1	114,7	147,8
производство мебели	517,3	6,0	103,9	в 1,5 р.
производство прочих готовых изделий	80,4	0,9	92,5	144,7

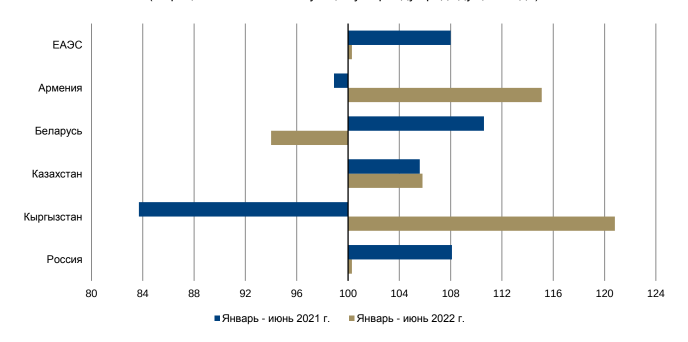
	9	Інварь – июнь 2022	Γ.	Справочно	
	млн. единиц национальной валюты ¹⁾	млн. долларов США ¹⁾	в % к январю – июню 2021 г.	январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.	
ремонт и установка машин и оборудования	688,8	8,0	123,6	143,4	
		Pocci	ия		
Обрабатывающая промышленность	31 869 772,4	426 123,4	100,3	108,1	
производство продуктов питания; производство напитков; производство табачных изделий	5 237 153,6	70 024,8	101,5	102,8	
производство текстильных изделий	175 891,8	2 351,8	91,5	121,2	
производство одежды	124 841,7	1 669,2	97,0	112,0	
производство кожаной и относящейся к ней продукции	45 560,5	609,2	101,6	118,5	
производство деревянных и пробковых изделий, кроме мебели; производство изделий из соломки и материалов для плетения	518 230,9	6 929,1	96,0	115,3	
производство бумаги и бумажной продукции	699 115,9	9 347,7	101,6	109,9	
печать и воспроизведение записанных материалов	173 650,5	2 321,8	116,6	99,6	
производство кокса и продуктов нефтепереработки	7 051 619,2	94 285,6	98,7	100,4	
производство продуктов химической промышленности	3 212 000,3	42 946,9	97,5	108,3	
производство основных фармацевтических продуктов и препаратов	550 804,8	7 364,7	124,9	120,5	
производство резиновых и пластмассовых изделий	942 895,8	12 607,2	101,1	116,4	
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1 123 582,8	15 023,2	105,9	108,2	
металлургическая промышленность	5 677 930,0	75 918,3	100,6	100,1	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1 479 686,9	19 784,6	98,5	117,7	
производство компьютеров, электронной и оптической продукции	654 415,9	8 750,0	107,5	117,6	
производство электрического оборудования	634 971,1	8 490,0	96,1	111,1	

Продолжение

	Я	Справочно		
	млн. единиц национальной валюты ¹⁾	млн. долларов США ¹⁾	в % к январю – июню 2021 г.	январь — июнь 2021 г. в % к январю — июню 2020 г.
производство машин и оборудования, не включенных в другие категории	794 491,1	10 623,0	110,1	114,3
производство автотранспортных средств, трейлеров и полуприцепов	1 009 057,8	13 491,9	60,3	140,6
производство прочего транспортного оборудования	826 785,2	11 054,8	98,4	122,2
производство мебели	200 018,8	2 674,4	103,7	139,8
производство прочих готовых изделий	159 518,9	2 132,9	102,2	115,1
ремонт и установка машин и оборудования	577 548,9	7 722,3	100,8	107,0

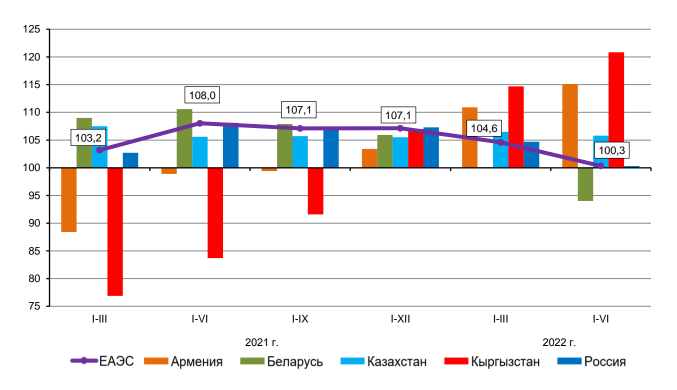
По России – объем отгруженных товаров собственного производства, работ и услуг, выполненных собственными силами. Данные по ЕАЭС и Республике Беларусь не публикуются.

3.11. Динамика обрабатывающей промышленности в государствах – членах ЕАЭС (в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



3.12. Динамика промышленного производства по виду экономической деятельности «Обрабатывающая промышленность»

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



3.13. Производство отдельных видов промышленной продукции

	Январь – март 2022 г.	Январь – июнь 2022 г.	Январь – июнь 2022 г. в % к январю – июню 2021 г.	Справочно январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
	Мясо и субпродукты пищевые (кроме домашней птицы), тыс. т			
ЕАЭС	1 154,6			101,3
Армения	4,4	11,2	90,6	100,6
Беларусь	142,2			102,1
Казахстан	19,6	38,6	109,4	114,0
Кыргызстан	3,2	6,4	97,7	99,0
Россия	985,2	2 034,4	109,3	100,9
	Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы, тыс. т			
ЕАЭС	1 417,8			97,0
Армения	2,7	5,4	82,9	96,5
Беларусь	115,6			88,0
Казахстан	65,2	130,4	101,1	110,1
Кыргызстан	0,04	0,1	104,1	71,0
Россия	1 234,3	2 489,8	105,9	97,4

	Дирари март	Дирарі мош	Январь – июнь	Справочно
	Январь – март 2022 г.	Январь – июнь 2022 г.	2022 г. в % к январю – июню 2021 г.	<u>справочно</u> январь — июнь 2021 г. в % к январю — июню 2020 г.
		Изделия колб	басные, тыс. т	
ЕАЭС	621,2			103,6
Армения	2,9	6,0	94,4	119,4
Беларусь	65,9			107,2
Казахстан	15,0	30,6	104,5	99,9
Кыргызстан	2,5	5,1	113,5	110,4
Россия	534,9	1 144,1	98,2	103,2
	Ma	сло растительное не	рафинированное, ть	IC. T
ЕАЭС	2 199,2			87,1
Армения	0,02	0,03	49,4	32,1
Беларусь	110,1			107,0
Казахстан	99,3	203,7	в 1,5 р.	90,0
Кыргызстан	1,8	3,3	130,0	75,3
Россия	1 988,0	4 023,0	117,7	86,1
		Молоко жидкое об	работанное, тыс. т	
ЕАЭС	1 797,5			101,5
Армения	1,8	3,6	97,5	94,3
Беларусь	181,5			95,7
Казахстан	144,6	278,9	89,2	101,1
Кыргызстан	13,0	28,3	92,3	108,9
Россия	1 456,6	2 896,3	104,7	102,4
	N	Масло сливочное и п а	асты масляные, тыс	. т
ЕАЭС	115,4			97,7
Армения	1,1	2,2	в 2,7 р.	132,6
Беларусь	30,5			99,2
Казахстан	5,3	11,5	86,8	115,2
Кыргызстан	1,4	4,0	110,9	103,4
Россия	77,1	168,1	112,8	95,6
		Творог и творожн	ые изделия, тыс. т	
ЕАЭС	165,6			102,0
Армения	0,4	0,9	96,1	99,0
Беларусь	40,2			104,4
Казахстан	4,9	9,9	88,5	93,7
Кыргызстан	2,4	5,2	в 1,5 р.	в 3,7 р.
Россия	117,7	233,5	93,5	100,7

			_	Продолжение	
	Январь – март 2022 г.	Январь – июнь 2022 г.	Январь – июнь 2022 г. в % к январю – июню 2021 г.	<u>Справочно</u> январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.	
		Сыры (кроме плавленого сыра), тыс. т			
ЕАЭС	232,2			103,3	
Армения	4,0	11,1	96,9	100,2	
Беларусь	73,7			105,5	
Казахстан	3,9	7,8	101,1	122,2	
Кыргызстан	0,9	2,5	93,2	109,6	
Россия	149,7	308,3	106,2	102,0	
	Рис, полумолоть	ый или цельномолот ты	ый, или шелушеный с. т	, или дробленый,	
ЕАЭС	204,2	396,6	113,8	121,2	
Армения	_	_	_	_	
Беларусь	_	_	_	_	
Казахстан ¹⁾	54,6	117,1	103,5	123,8	
Кыргызстан	2,5	3,9	в 1,8 р.	78,1	
Россия ²⁾	147,1	275,6	118,1	120,7	
		Мука,	тыс. т		
ЕАЭС	3 423,1			95,6	
Армения	47,9	87,1	115,7	79,7	
Беларусь	148,5			113,3	
Казахстан	881,4	1 618,4	114,0	102,7	
Кыргызстан	53,0	91,3	в 1,5 р.	75,6	
Россия	2 292,3	4 598,4	109,1	92,9	
	Хлеб и хлеб	бобулочные изделия	недлительного хран	ения, тыс. т	
ЕАЭС	1 509,6			95,8	
Армения	68,2	130,9	99,4	97,4	
Беларусь	74,6			95,6	
Казахстан	133,9	269,2	98,3	98,7	
Кыргызстан	19,5	39,1	103,0	110,6	
Россия	1 213,4	2 458,4	97,7	95,3	

	Январь – март 2022 г.	Январь – июнь	Январь – июнь	Справочно
	2022 г.	2022 г.	2022 г. в % к январю – июню 2021 г.	январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
		нный тростниковый рдом состоянии без добаво		
ЕАЭС	301,5			79,7
Армения	2,1	24,2	_	_
Беларусь	46,6			66,8
Казахстан	38,4	121,6	117,1	в 3,7 р.
Кыргызстан	0,01	11,0	109,2	в 2,0 р.
Россия	214,4	552,9	80,1	71,3
	Водка, тыс. дал			
ЕАЭС	22 557,0			99,9
Армения ³⁾	45,2	97,7		
Беларусь ⁴⁾	3 360,0			108,8
Казахстан ⁴⁾	1 070,7	2 446,8	в 2,0 р.	111,6
Кыргызстан	686,1	194,1	69,3	в 2,6 р.
Россия ⁵⁾	17 332,7	36 502,4	109,0	97,5
	данных, таки	ины массой не боле не как лэптопы, и ноу ипьютеры и аналогич	итбуки; карманные п о	ерсональные
ЕАЭС	33 661			34,8
Армения	47	68	38,4	66,0
Беларусь	75			в 2,1 р.
Казахстан	617	768	20,1	в 9,0 р.
Кыргызстан	_	_	_	_
Россия	32 922	84 939	в 4,5 р.	27,8
	крайней мере, це	ительные цифровые ентральный процесс нные или размещені	ор и устройство вво	да и вывода,
ЕАЭС	8 744			90,0
Армения	_	_	_	_
Беларусь	3 039			91,7
Казахстан	3 785	6 729	120,8	73,9
Кыргызстан	_	_	_	-
Россия	1 920	3 985	123,7	116,4

				Продолжение		
	Январь – март 2022 г.	Январь – июнь 2022 г.	Январь – июнь 2022 г. в % к январю – июню 2021 г.	<u>Справочно</u> январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.		
	Цифровые маши	Цифровые машины для автоматической обработки данных, постав. в виде систем, штук				
EAЭC	24 193			в 3,7 р.		
Армения	_	_	_			
Беларусь	236	•••	•••	66,7		
Казахстан	315	494	в 5,3 р.	в 5,6 p.		
Кыргызстан	_	_	- · ·	-		
Россия	23 642	107 421	100,5	в 3,7 р.		
	содержащие или не устройств: запоми	Прочие цифровые машины для автоматической обработки данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе одно или два из следующи устройств: запоминающие устройства, устройства ввода, устройства вывод штук				
EA9C	74 436			133,0		
Армения	_	_	_	_		
Беларусь	5 074			28,6		
Казахстан	_	_	_	_		
Кыргызстан	_	_	_	_		
Россия	69 362	139 575	88,9	в 1,6 р.		
	Холо	дильники и морозил	ьники бытовые, тыс	. штук		
ЕАЭС	822,8			149,3		
Армения	_	_	_	_		
Беларусь	155,4			107,6		
Казахстан	0,3	0,3	24,7	в 3,8 р.		
Кыргызстан	_	_	_	_		
Россия	667,1	1 168,5	59,7	в 1,6 р.		
	•	Стиральные машины бытовые, тыс. штук				
EA9C	1 083,4			129,8		
Армения	_	_	_	_		
Беларусь	40,5			116,6		
Казахстан	_	_	_	_		
Кыргызстан	16,7	39,2	132,8	в 1,5 р.		
Россия	1 026,2	1 554,0	65,2	130,2		

	Январь – март 2022 г.	Январь – июнь 2022 г.	Январь – июнь 2022 г. в % к январю – июню 2021 г.	Справочно январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
	Тракторы д	ля лесного и сельск	ого хозяйства прочи	е, тыс. штук
EA9C	13,4			125,0
Армения	_	_	_	_
Беларусь	10,2			119,5
Казахстан	1,0	2,2	92,4	в 2,8 р.
Кыргызстан	_	_	_	_
Россия	2,2	4,2	118,9	113,8
		Комбайны зерно	уборочные, штук	
ЕАЭС	2 256			120,5
Армения	_	_	_	_
Беларусь	362			в 1,6 р.
Казахстан	159	358	75,8	123,2
Кыргызстан	_	_	_	_
Россия	1 735	2 377	64,4	115,2
		Электроэнергі	ия, млрд. кВт.ч	
ЕАЭС	370,8			106,2
Армения	2,5	4,4	114,8	100,5
Беларусь	11,2			108,6
Казахстан	31,1	56,9	98,8	107,2
Кыргызстан	4,1	6,7	82,9	103,5
Россия	321,9	589,0	102,1	106,2

Рис полуобрушенный или полностью обрушенный или очищенный или расколотый. Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, шелушеный или дробленый.

Тыс. декалитров 100% спирта.

Водка, спирт питьевой с содержанием спирта по объему не более 45,4%.

По данным Федеральной службы по регулированию алкогольного рынка.

4. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Продукция сельского хозяйства представляет собой сумму данных об объеме производства продукции растениеводства и животноводства всех сельскохозяйственных производителей, включая хозяйства индивидуального сектора (хозяйства населения, крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальных предпринимателей), в стоимостной оценке по фактически действовавшим ценам.

Индекс производства продукции сельского хозяйства – относительный показатель, характеризующий изменение объема произведенных продуктов растениеводства и животноводства в сравниваемых периодах. Для исчисления индекса производства продукции сельского хозяйства используется показатель ее объема в сопоставимых ценах.

Посевные площади — часть пашни, занятая под посевы сельскохозяйственных культур. Валовой сбор сельскохозяйственных культур включает в себя объем собранной продукции как с основных, так и с повторных и междурядных посевов в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.

Производство скота и птицы на убой (в живом весе) включает проданные сельскохозяйственными производителями скот и птицу для забоя на мясо, а также забитые в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей, в хозяйствах населения.

Производство молока характеризуется фактически надоенным коровьим, козьим, овечьим, кобыльим и буйволиным молоком. Молоко, высосанное молодняком при подсосном его содержании, в продукцию не включается.

Производство яиц включает их сбор от всех видов сельскохозяйственной птицы, в том числе и яйца, использованные для воспроизводства птицы (инкубация и др.).

Поголовье скота включает поголовье всех возрастных групп соответствующего вида скота.

4.1. Производство продукции сельского хозяйства

	,	Справочно		
	млрд. единиц национальной валюты	млн. долларов США	в % к январю – июню 2021 г.	январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
ЕАЭС	-	39 041,5	101,6	100,3
Армения ¹⁾	321,6	686,8	96,6	106,3
Беларусь	9,0	3 300,3	97,0	99,7
Казахстан ¹⁾	1 763,4	3 931,4	101,4	103,5
Кыргызстан ¹⁾	92,7	1 081,6	102,0	99,7
Россия	2 246,8	30 041,4	102,2	99,8

¹⁾ Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

4.2. Динамика производства продукции сельского хозяйства

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



4.3. Распределение объема производства продукции сельского хозяйства (в процентах к итогу)



РАСТЕНИЕВОДСТВО

4.4. Посевные площади сельскохозяйственных культур весеннего учета

(хозяйства всех категорий)

	Посевные площади			В % к общей посевной площади	
	тыс. га		2022 г.	В % к оощеи посе	евнои площади
	2022 г.	2021 г.	в % к 2021 г.	2022 г.	2021 г.
		Обш	ая посевная пло	ощадь	
ЕАЭС	112 119,4	109 568,7	102,3	100	100
Армения	210,4	225,6	93,3	100	100
Беларусь	5 302,4	5 286,1	100,3	100	100
Казахстан	23 365,1	22 925,7	101,9	100	100
Кыргызстан	1 228,8	1 226,2	100,2	100	100
Россия	82 012,7	79 905,1	102,6	100	100
			Из нее:		
		зерновые	е и зернобобовы	е культуры	
ЕАЭС	66 886,7	66 415,3	100,7	59,7	60,6
Армения	114,0	124,8	91,3	54,2	55,3
Беларусь	2 514,9	2 507,8	100,3	47,4	47,4
Казахстан	16 096,2	16 108,0	99,9	68,9	70,3
Кыргызстан	648,7	653,8	99,2	52,8	53,3
Россия	47 512,9	47 020,9	101,0	57,9	58,8
			свекла сахарная	Я	
ЕАЭС	1 140,4	1 115,5	102,2	1,0	1,0
Армения	0,0	0,0	112,0	0,0	0,0
Беларусь	92,8	85,9	108,1	1,8	1,6
Казахстан	11,6	14,5	80,0	0,05	0,1
Кыргызстан	9,0	10,3	87,8	0,7	0,8
Россия	1 027,0	1 004,8	102,2	1,3	1,3
		под	солнечник (на з	ерно)	
ЕАЭС	11 135,6	10 624,5	104,8	9,9	9,7
Армения	0,5	0,6	83,3	0,2	0,3
Беларусь	6,7	3,9	173,1	0,1	0,1
Казахстан	1 090,7	960,5	113,6	4,7	4,2
Кыргызстан	4,9	7,2	68,1	0,4	0,6
Россия	10 032,8	9 652,3	103,9	12,2	12,1

	Г	Іосевные площад	И	В % к общей пос	
	тыс	. га	2022 г.	В % к оощей пос	евнои площади
	2022 г.	2021 г.	в % к 2021 г.	2022 г.	2021 г.
			картофель		
ЕАЭС	1 444,8	1 453,5	99,4	1,3	1,3
Армения	19,2	20,0	96,0	9,1	8,9
Беларусь	26,1	24,8	105,5	0,5	0,5
Казахстан	198,9	195,8	101,6	0,9	0,9
Кыргызстан	74,2	74,9	99,1	6,0	6,1
Россия	1 126,4	1 138,0	99,0	1,4	1,4
		ОВ	ощи открытого гр	унта	
ЕАЭС	740,3	736,6	100,5	0,7	0,7
Армения	18,6	19,2	96,9	8,8	8,5
Беларусь	6,8	6,5	103,4	0,1	0,1
Казахстан	169,7	168,6	100,7	0,7	0,7
Кыргызстан	55,3	54,3	101,8	4,5	4,4
Россия ¹⁾	489,9	488,0	100,4	0,6	0,6
		к	рмовые культур	Ы	
ЕАЭС	18 744,3	19 227,3	97,5	16,7	17,5
Армения	53,3	55,7	95,7	25,3	24,7
Беларусь	2 212,3	2 196,3	100,7	41,7	41,5
Казахстан	3 103,5	3 114,6	99,6	13,3	13,6
Кыргызстан	390,0	384,3	101,5	31,7	31,3
Россия	12 985,2	13 476,4	96,4	15,8	16,9

¹⁾ Включая овощи закрытого грунта по хозяйствам населения.

животноводство

4.5. Поголовье отдельных видов скота на 1 июля 2022 года

(хозяйства всех категорий)

	Крупный ро	огатый скот	Carrier	Obini i i koni i	
	всего	в том числе коровы	Свиньи	Овцы и козы	
		Тыс.	голов		
EA9C	35 275,1	15 146,7	31 848,8	59 906,6	
Армения	687,7	281,9	434,9	1 033,5	
Беларусь	4 224,7	1 449,6	2 571,5	181,6	
Казахстан	9 921,3	4 481,8	923,7	26 526,6	
Кыргызстан	1 998,6	1 095,9	93,8	8 867,4	
Россия	18 442,8	7 837,5	27 824,9	23 297,5	
	в%к	соответствующему п	ериоду предыдущего	года	
ЕАЭС	99,6	100,4	100,9	101,4	
Армения	93,1	94,6	91,6	100,9	
Беларусь	98,1	98,1	91,3	93,6	
Казахстан	104,1	104,3	93,1	102,9	
Кыргызстан	102,3	104,4	93,6	101,9	
Россия	97,7	98,4	102,3	99,7	

4.6. Производство основных видов продукции животноводства

(хозяйства всех категорий)

		ица на убой ом весе)	Moı	поко	ЯК	ца
	тыс. т	в % к январю – июню 2021 г.	тыс. т	в % к январю – июню 2021 г.	млн. штук	в % к январю – июню 2021 г.
ЕАЭС	9 430,8	103,4	24 226,7	100,6	27 641,9	102,5
Армения	37,3	98,4	363,3	92,4	434,8	105,2
Беларусь	832,6	98,0	3 902,3	99,9	1 705,0	98,3
Казахстан	963,3	101,4	3 097,81)	101,1	2 468,32)	108,3
Кыргызстан	190,2	102,6	800,2	101,9	305,1	104,3
Россия	7 407,4	104,3	16 063,1	100,8	22 728,7	102,2

¹⁾ Молоко коровье.

²⁾ Яйца куриные.

5. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ

Инвестиции в основной капитал представляют собой совокупность затрат, направленных на создание и воспроизводство основных средств (новое строительство, расширение, реконструкцию и модернизацию объектов, которые приводят к увеличению первоначальной стоимости объектов и относятся на добавочный капитал организации, приобретение машин, оборудования, транспортных средств, на формирование основного стада, многолетние насаждения и т.д.).

Из общего объема инвестиций в основной капитал в разрезе источников финансирования выделяются бюджетные средства; собственные средства предприятий и организаций; средства населения; средства иностранных инвесторов; кредиты банков и заемные средства других организаций; прочие средства.

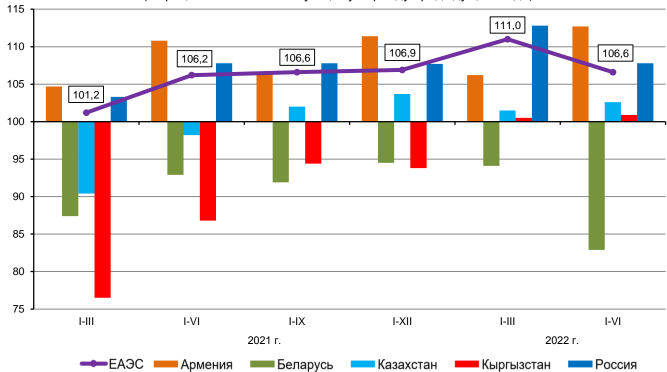
Индексы физического объема инвестиций в основной капитал рассчитаны с использованием абсолютных данных, пересчитанных в сопоставимые цены. В качестве сопоставимых цен принимаются среднегодовые цены предыдущего года.

5.1. Инвестиции в основной капитал

	Январь – июнь 2022 г.			<u>Справочно</u>
	млрд. единиц национальной валюты	млн. долларов США	**	
ЕАЭС	_	148 007,5	106,6	106,2
Армения	149,0	318,3	112,7	110,8
Беларусь	12,5	4 547,5	82,9	92,9
Казахстан	5 680,8	12 665,1	102,6	98,2
Кыргызстан	41,3	481,7	100,9	86,8
Россия	9 722,3	129 994,9	107,8	107,8

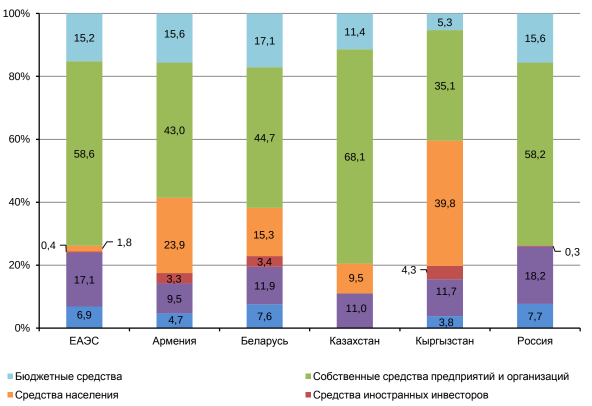
5.2. Динамика инвестиций в основной капитал

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



5.3. Структура инвестиций в основной капитал по источникам финансирования в январе – июне 2022 г.

(в процентах к итогу)



[■]Кредиты банков и заемные средства других организаций ■Прочие средства

6. СТРОИТЕЛЬСТВО

Объем выполненных строительных работ – работы, выполненные организациями собственными силами по виду деятельности «Строительство» на основании договоров и (или) контрактов, заключаемых с заказчиками. В стоимость работ включаются работы по строительству новых объектов, капитальному и текущему ремонту, реконструкции, модернизации жилых и нежилых зданий и инженерных сооружений.

Стоимостные показатели по строительству приведены в фактически действовавших ценах, индексы физического объема работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», рассчитаны в сопоставимых ценах.

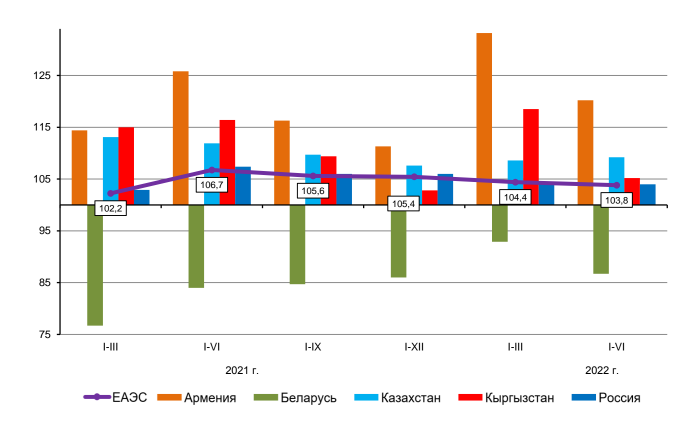
Ввод в действие жилых домов (кв. метров общей площади) включает ввод в действие законченных строительством и принятых в эксплуатацию в установленном порядке: жилых домов постоянного типа, общежитий (включая школы-интернаты), нежилых зданий, в которых имеются квартиры. Не включаются площади гостиниц, площади в жилых домах и общежитиях, предназначенные для нежилых помещений (магазинов, аптек, парикмахерских и т.д.).

6.1. Объем выполненных строительных работ

		Январь – июнь 2022 г.		<u>Справочно</u>
	млрд. единиц национальной валюты	млн. долларов США	в % к январю – июню 2021 г.	январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
ЕАЭС	_	70 780,4	103,8	106,7
Армения	116,8	249,5	120,2	125,8
Беларусь	5,8	2 124,0	86,7	84,0
Казахстан	2 072,7	4 621,0	109,2	111,9
Кыргызстан	16,9	197,4	105,2	116,4
Россия	4 755,8	63 588,5	104,0	107,4

6.2. Динамика объема выполненных строительных работ

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)

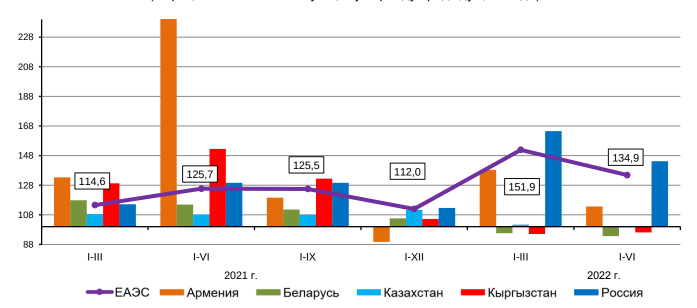


6.3. Ввод в эксплуатацию жилья

	Январь – и	Справочно	
	ТЫС. M ²	в % к январю – июню 2021 г.	– январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
ЕАЭС	61 756,5	134,9	125,7
Армения	109,1	113,7	в 2,4 р.
Беларусь	1 912,9	93,7	115,0
Казахстан	6 590,2	99,5	108,3
Кыргызстан	533,4	96,2	в 1,5 р.
Россия	52 610,9	144,2	129,7

6.4. Динамика ввода жилья в эксплуатацию

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



6.5. Ввод в эксплуатацию объектов социального назначения

	Январь – и	юнь 2022 г.	<u>Справочно</u> январь – июнь 2021 г.
	единиц	в % к январю – июню 2021 г.	в % к январю – июню 2020 г.
	Общеобразовательные школы, ученических мест		
ЕАЭС	44 206	119,1	143,6
Армения	925	92,5	95,2
Беларусь	_	_	45,0
Казахстан	5 700	132,3	100,0
Кыргызстан	606	в 1,6 р.	115,6
Россия	36 975	118,0	в 1,6 р.

	Январь – и	<u>Справочно</u> январь – июнь 2021 г.	
	единиц	в % к январю – июню 2021 г.	в % к январю – июню 2020 г.
		Дошкольные учреждения, г	мест
ЕАЭС	25 179	101,6	100,7
Армения	30	-	
Беларусь	695	58,5	96,3
Казахстан	1 700	68,5	в 1,6 р.
Кыргызстан	155	42,6	в 3,6 р.
Россия	22 599	108,9	96,2
		Больницы, коек	
ЕАЭС	2 586	в 1,5 р.	89,9
Армения	_	_	_
Беларусь	188	_	_
Казахстан	230	80,7	95,0
Кыргызстан	100	_	_
Россия	2 068	в 1,6 р.	97,1
	Амбулаторно-по	оликлинические учреждения	, посещений в смену
ЕАЭС	8 438	142,1	59,0
Армения	_	_	_
Беларусь	700	в 2,9 р.	34,9
Казахстан	290	в 1,8 р.	38,8
Кыргызстан	46	135,3	52,3
Россия	7 402	134,8	62,0

7. ТРАНСПОРТ

Перевозки грузов (объем перевозок грузов) – количество грузов в тоннах, перевезенных транспортом. Учитываются по видам транспорта, сообщений, виду грузов. По всем видам транспорта (кроме автомобильного) объем перевезенных грузов учитывается по моменту отправления. На автомобильном транспорте учет перевезенных грузов осуществляется по моменту прибытия.

Грузооборот – объем работы транспорта по перевозкам грузов. Единицей измерения является тонно-километр. Определяется путем суммирования произведений массы перевезенных грузов в тоннах на расстояние перевозки в километрах.

Перевозки пассажиров (объем перевозок пассажиров) – количество пассажиров, перевезенных транспортом. Исчисляется как сумма всех пассажиров, отправленных на транспортных средствах, как внутри страны, так и в международном сообщении, независимо от того, какой тариф применяется при взыскании провозной платы, включая пассажиров, пользующихся правом бесплатного проезда.

Пассажирооборот транспорта – объем работы транспорта по перевозкам пассажиров с учетом расстояния, измеряется в пассажиро-километрах. Определяется суммированием произведений количества пассажиров по каждой позиции перевозки на расстояние перевозки. Исчисляется раздельно по видам транспорта.

7.1. Перевозки грузов по видам транспорта

	Январь – июнь 2022 г.		Справочно	
	млрд. т-км	в % к январю – июню 2021 г.	январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.	
	Объем пер	евозок грузов транспорто	м – всего	
ЕАЭС			99,6	
Армения	8,3	111,2	118,4	
Беларусь			98,7	
Казахстан ¹⁾	1 710,0	100,2	96,8	
Кыргызстан	19,5	136,7	108,5	
Россия	3 609,7	99,7	101,0	
	тру	Из него: трубопроводным транспортом		
ЕАЭС			105,0	
Армения	1,1	118,4	107,2	
Беларусь			98,7	
Казахстан	140,5	109,4	96,8	
Кыргызстан	0,2	107,9	119,8	
Россия	554,8	96,6	107,6	
	желе	железнодорожным транспортом		
EAGC			104,5	
Армения	1,5	101,0	91,5	
Беларусь			105,4	
Казахстан	206,2	101,0	103,8	
Кыргызстан	3,6	104,5	109,1	
Россия	615,6	97,2	104,6	
	автомобильным транспортом			
ЕАЭС			97,7	
Армения	5,7	112,9	132,4	
Беларусь			93,9	
Казахстан ¹⁾	1 362,5	99,2	95,8	
Кыргызстан	15,7	147,7	108,2	
Россия	2 377,6	100,5	98,8	

	Январь – июнь 2022 г.		<u>Справочно</u> январь –
	млрд. т-км	в % к январю – июню 2021 г.	июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
	воздушным транспортом ²⁾		
ЕАЭС			134,2
Армения ³⁾	8,0	105,3	113,4
Беларусь			в 1,7 р.
Казахстан	10,4	62,1	в 1,8 р.
Кыргызстан	0,2	100,0	в 2,0 р.
Россия ⁴⁾	342,8	50,3	132,8

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

7.2. Грузооборот по видам транспорта

	Январь – июнь 2022 г.		<u>Справочно</u> январь –	
	млрд. т-км	в % к январю – июню 2021 г.	январь – июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.	
		Грузооборот – всего		
EAGC	3 153,7	100,6	104,7	
Армения	2,7	113,2	108,0	
Беларусь	46,4	78,1	101,4	
Казахстан ¹⁾	292,9	105,6	100,3	
Кыргызстан	1,2	105,5	118,0	
Россия	2 810,5	100,5	105,2	
		Из него:		
	тру	бопроводного транспорта	ı	
EAGC		•••	104,8	
Армения	1,8	119,2	107,2	
Беларусь			95,9	
Казахстан	74,4	113,2	103,3	
Кыргызстан	0,1	107,8	119,9	
Россия	1 307,5	99,9	105,1	
	железнодорожного транспорта			
EA3C		•••	104,9	
Армения	0,4	105,0	90,1	
Беларусь			107,0	
Казахстан	153,9	105,9	101,6	
Кыргызстан	0,5	107,2	109,6	
Россия	1 319,6	101,2	105,3	

Тыс. т.

тыс. т.

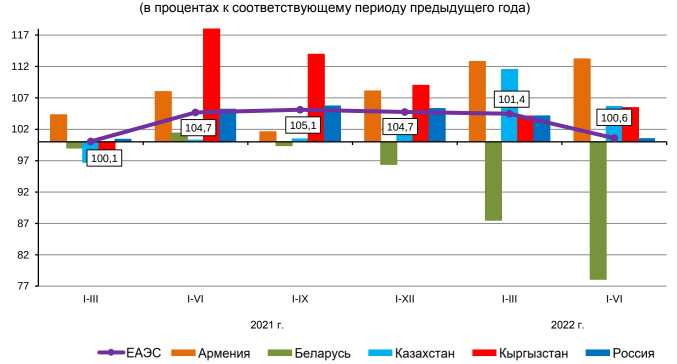
3) В данных отражены также грузоперевозки, выполненные самолетами других стран.

4) По данным Росавиации.

	Январь – июнь 2022 г.		<u>Справочно</u> январь –
	млрд. т-км	в % к январю – июню 2021 г.	июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
	автомобильного транспорта		
EA9C			103,1
Армения	0,5	100,4	132,2
Беларусь			103,1
Казахстан ¹⁾	64,2	97,4	94,8
Кыргызстан	0,6	103,3	124,6
Россия	136,1	101,8	107,6
	E	воздушного транспорта ²⁾	
EA9C			132,7
Армения ³⁾	2,3	в 2,6 р.	в 9,0 р.
Беларусь			в 2,0 р.
Казахстан	22,8	64,7	131,4
Кыргызстан	8,3	122,1	в 2,3 р.
Россия4)	1 838,6	43,6	131,9

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

7.3. Динамика грузооборота



²⁾ Млн. т-км.

В данных отражены также грузоперевозки, выполненные самолетами других стран. По данным Росавиации.

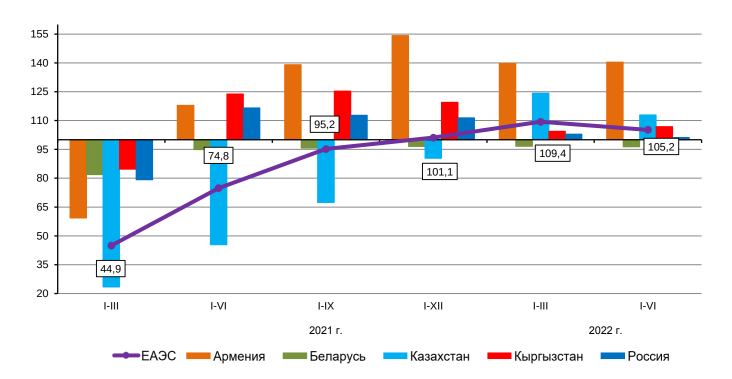
7.4. Перевозки пассажиров по видам транспорта

	Январь – июнь 2022 г.		Справочно	
	млн. человек	в % к январю – июню 2021 г.	январь — июнь 2021 г. в % к январю — июню 2020 г.	
	Объем перевозок пассажиров – всего			
EA9C	8 991,2	105,2	74,8	
Армения	70,7	140,4	117,9	
Беларусь	753,0	96,4	94,9	
Казахстан ¹⁾	3 319,1	112,9	45,4	
Кыргызстан	227,6	106,9	123,8	
Россия	4 620,8	101,2	116,6	
	Из него:			
	жел	езнодорожного транспорт	a	
ЕАЭС		•••	130,2	
Армения	0,2	122,5	128,5	
Беларусь			102,2	
Казахстан	9,0	137,1	112,1	
Кыргызстан	0,1	105,5	в 1,6 р.	
Россия	534,3	105,4	132,6	
	автобусного транспорта			
EA3C			74,6	
Армения	55,5	145,7	109,7	
Беларусь			93,6	
Казахстан ¹⁾	2 200,4	112,8	41,3	
Кыргызстан	195,8	105,6	122,8	
Россия	4 038,4	100,7	114,5	
		воздушного транспорта		
EA3C			в 1,6 р.	
Армения ²⁾	1,4	в 1,8 р.	122,9	
Беларусь			93,1	
Казахстан	4,6	110,5	в 1,8 р.	
Кыргызстан	0,6	в 2,2 р.	134,8	
Россия ³⁾	40,4	91,6	в 1,6 р.	

С учетом оценки объемов перевозок индивидуальными предпринимателями, занимающимися коммерческими перевозками. В данных отражены также пассажироперевозки, выполненные самолетами других стран. По данным Росавиации.

7.5. Динамика объема перевозок пассажиров

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



7.6. Пассажирооборот по видам транспорта

	Январь – июнь 2022 г.		<u>Справочно</u> январь –
	млн. пассажиро-км	в % к январю – июню 2021 г.	июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
	Пассажирооборот – всего		
EA9C	255 942,9	107,9	102,7
Армения	1 242,1	в 1,8 р.	126,8
Беларусь	9 533,1	101,2	103,4
Казахстан ¹⁾	51 275,5	119,1	55,7
Кыргызстан	4 329,2	125,5	120,7
Россия	189 563,0	104,9	127,9
		Из него:	
	жел	езнодорожного транспорт	a
EAGC			133,7
Армения	21,5	148,3	126,1
Беларусь			116,0
Казахстан	7 473,2	143,4	119,4
Кыргызстан	9,2	105,7	127,9
Россия	52 252,5	112,8	136,5

Продолжение

	Январь – июнь 2022 г.		<u>Справочно</u> январь —
	млн. пассажиро-км	в % к январю – июню 2021 г.	июнь 2021 г. в % к январю – июню 2020 г.
		автобусного транспорта	
EA9C			76,0
Армения	699,9	139,3	113,9
Беларусь			90,6
Казахстан ¹⁾	20 194,1	111,0	39,4
Кыргызстан	2 976,9	104,5	123,8
Россия	42 376,3	98,2	116,3
		воздушного транспорта	
ЕАЭС			131,6
Армения ²⁾	458,1	в 3,5 р.	в 2,1 р.
Беларусь			134,3
Казахстан	7 972,1	126,3	в 1,6 р.
Кыргызстан	995,7	в 3,7 р.	92,9
Россия ³⁾	94 032,0	103,3	129,8

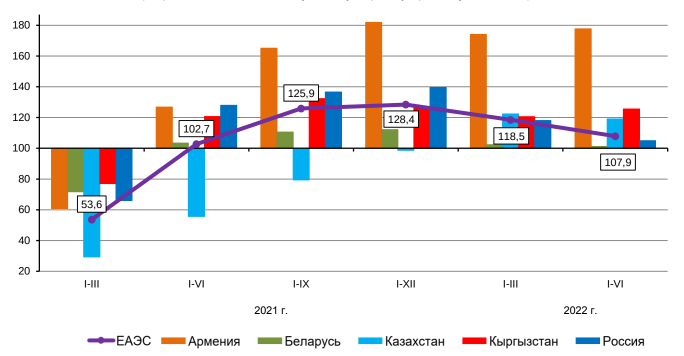
¹⁾ С учетом оценки объемов перевозок индивидуальными предпринимателями, занимающимися коммерческими перевозками.

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

³⁾ По данным Росавиации.

7.7. Динамика пассажирооборота

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



источники данных

Официальные данные национальных статистических служб

Форматы предоставления официальной статистической информации Евразийской экономической комиссии уполномоченными органами государств – членов Евразийского экономического союза

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ПОДГОТОВКУ БЮЛЛЕТЕНЯ

Директор Департамента статистики – А.Т. Оросбаев Заместитель директора Департамента статистики – Г.М. Керимханова, Заместитель начальника отдела экономической статистики и сводных работ Департамента статистики – Е.В. Каткова