

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТАТИСТИКА

Основные показатели в сфере информационных и телекоммуникационных технологий¹

Начиная с 2009 года, НСС РА в квартальном разрезе обобщает и публикует основные показатели информационных и телекоммуникационных технологий, согласно тем видам экономической деятельности, которые относятся к таким подсекторам реального сектора экономики, как производство, торговля и услуги, включая телекоммуникационные услуги. Данные показатели в обобщенном виде опубликованы также в соответствующих разделах вышеуказанных видов экономической деятельности.

	Объем, млн. драм		2019г. январь- март к январю- марту 2018г., в сопоставимых ценах, %	К общему итогу,%	
	2019г. январь-март	2018г. январь- март		2019г. январь- март	2018г. январь- март
Информационные и телекоммуникационные технологии, всего	69 157.3	65 670.4	105.9	100.0	100.0
в том числе:					
производство	416.3	332.4	110.6	0.6	0.5
торговля	12 100.5	11 630.0	108.2	17.5	17.7
услуги	56 640.5	53 708.0	105.4	81.9	81.8
из них: телекоммуникационные	32 036.9	32 380.3	98.3	46.3	49.8

Абоненты доступа в Интернет и сотовой связи¹

	2017г.	2018г.	2018г. к 2017г., %
Число абонентов с доступом в Интернет (на конец года), 1 000	2 623.6	2 894.0	110.3
<i>из них:</i>			
число абонентов широкополосного Интернета	2 272.9	2 586.9	113.8
<i>в том числе:</i>			
число абонентов подвижного широкополосного Интернета	1 957.6	2 239.5	114.4
число абонентов фиксированного широкополосного Интернета	315.3	347.4	110.2
Число абонентов сотовой связи (на конец года), 1 000	3 488.5	3 579.3	102.6

¹ Показатель рассчитан в соответствии* руководствам (методологическим стандартам) ООН по статистической продукции информационной экономики и согласно второй пересмотренной редакции (NACE rev.2) классификатора видов экономической деятельности Армении (КВДЭА). В соответствии с основным видом фактической деятельности показатель включает следующие классы, группы и разделы сферы производства, торговли и услуг: 26.11- производство электронных компонентов, 26.12- Производство электронных плат, 26.20-Производство компьютеров и периферийных устройств, 26.30- производство телекоммуникационного оборудования (оборудования связи), 26.40- производство бытовой электронной аппаратуры, 26.80- производство магнитных и оптических носителей информации, 46.51-оптовая торговля компьютерами, периферийными устройствами и программным обеспечением, 46.52- оптовая торговля компонентами электронного оборудования и телекоммуникационного оборудования, 58.21-издание компьютерных игр, 58.29-издание прочего программного обеспечения, 61-телекоммуникация, 62-разработка программного обеспечения, консультирование и прочая деятельность в области вычислительной техники, 63.1- обработка данных, размещение прикладных программ и связанная с этим деятельность, использование веб- порталов, 95.1- ремонт компьютеров и оборудования связи.

* Руководство по статистической продукции информационной экономики. Конференция Объединенных Наций по торговле и развитию, Публикация Объединенных Наций, 2007
Manual for the Production of Statistics on the Information Economy UNCTAD, United Nations Publication, 2007

¹ По данным Комиссии по регулированию общественных услуг РА.

**Показатели ресурсов по 26 товарам, которые в основном запрашиваются
пользователями статистической информацией**

1	2	3	Январь-март 2019г. [◇]				8
			4	5	6	7=4+5-6	
1	Говядина	тонн	3 866.8 ²	1 217.4	-	5 084.2	3 230.5 (кг)
2	Свинина	“_“	796.9 ²	1 456.1	-	2 253.0	3 227.5 (кг)
3	Курытина	“_“	2 461.1 ²	8 059.4	-	10 520.5	1 607.7 (кг)
4	Баранина	“_“	540.5 ²	-	11.6	528.9	3 970.5 (кг)
5	Рыба	“_“	6 000.0	343.8	864.2	5 479.6	2 669.5 ³ (кг)
6	Масло	“_“	255.0	660.4	5.6	909.8	5 227.8 (кг)
7	Сыр	“_“	3 986.6 ⁴	233.3	442.7	3 777.2	2 150.8 (кг)
8	Кофе	“_“	-	3 236.7	244.9	2 991.8	4 442.0 (кг)
9	Пшеница	“_“	-	46 436.4	2.2	46 434.2	132.5 ⁵ (кг)
10	Хлеб	“_“	68 903.7	68 903.7	(кг) по сортам см. след. таб.
11	Рис	“_“	-	4 723.2	0.0	4 723.2	779.5 (кг)
12	Мука	“_“	36 841.5	5 463.5	6.9	42 298.1	390.9 (кг) (высший сорт)
13	Яйца	млн. штук	119.4	0.0	-	119.4	681.1 (10 штук)
14	Растительное масло	тонн	112.0	5 862.4	0.0	5 974.4	1 419.8 (литр)
15	Маргарин	“_“	12.8	4 479.8	-	4 492.6	1 129.4 (кг)
16	Сахарный песок	“_“	-	417.9	0.0	417.9	300.6 (кг)
17	Макаронные изделия	“_“	1 133.9	2 940.9	12.5	4 062.3	557.6 (кг)
18	Вино	тыс.л.	2 264.7	16.5	661.2	1 620.0	2 391.4 (1 л)
19	Этиловый спирт	“_“	346.0	84.1	208.3	221.8	-
20	Коньяк	“_“	8 326.2	0.7 ⁶	8 197.7 ⁶	129.2	11 342.6 (1 л)
21	Водка	“_“	805.1	708.0 ⁶	268.8 ⁶	1 244.3	2 644.1 (1 л)
22	Пиво	“_“	3 764.1	846.3	330.6	4 279.8	1 007.7 (1 л)
23	Табак(сигареты) ⁷	тыс. пачек	385 755.0	8 157.5	321 182.3	72 730.2	468.8 (пачка)
24	Бензин (регуляр)	тонн	-	47 348.2	-	47 348.2	422.5 (литр)
25	Дизельное топливо	“_“	-	25 414.2	-	25 414.2	440.9 (литр)
26	Электроэнергия	млн.кВт/час	1 814.9	61.0	183.9	1 692.0	41.1 ⁸ (кВт/час)

Средняя розничная цена за 1 кг хлеба

драмов

Название сорта хлеба	Январь-март 2019г.
Хлеб высшего сорта	462.6
Лаваш	772.0

¹ Показатели ввоза и вывоза включают также данные торговли со стороны физических лиц.

² Включая производство в фермерских хозяйствах (за исключением собственного потребления), перерасчитанное в убойном весе.

³ Показатель включает свежие виды рыб местного производства.

⁴ Данные включают дорасчет объема сыра местного производства, купленного домашними хозяйствами, согласно “Интегрированным обследованием условий жизни домашних хозяйств”, а также сыра произведенного в условиях домашних хозяйств (за исключением собственного потребления).

⁵ Цена производителя на реализованную продукцию.

⁶ Количественная единица измерения водки и коньяка (тыс. литр) рассчитана путем перехода от дополнительной единицы измерения “литр 100% спирт”, соответствующей 10-значному коду классификации товаров в сфере внешней торговли, к единице измерения “40% спирт”. Следовательно, она в определенной мере приближительная.

⁷ В одной пачке 20 сигарет.

⁸ Тариф рассчитан, как средневзвешенная величина действующих для населения дневного тарифа 44.98 драма и ночного - 34.98 драма, а также дневного тарифа 40.0 драм и ночного тарифа 30.0 драм для социально необеспеченных семей, учитывая соответствующие количества потребленной ими электроэнергии в январе-марте 2019 года.

Индексы потребительских цен по странам СНГ и других стран мира¹

%

	Декабрь 2018г. к декабрю 2017г.	2019г.		
		январь	февраль	февраль к декабрю 2018г.
		к предыдущему месяцу		
Австрия	100.1	99.0	100.0	98.9
Бельгия	99.8	98.4	101.8	100.2
Болгария	100.0	100.2	100.3	100.5
Венгрия	99.6	100.3	100.6	100.8
Германия	100.2	99.0	100.5	99.5
Греция	99.9	98.7	100.3	99.0
Дания	99.6	100.2	100.5	100.7
Ирландия	99.9	99.3	100.8	100.1
Испания	99.5	98.3	100.2	98.5
Италия	99.9	98.3	99.7	98.0
Кипр	99.1	99.2	99.8	99.0
Латвия	99.7	100.3	100.1	100.4
Литва	99.5	99.9	100.2	100.2
Люксембург	99.3	98.9	101.7	100.5
Мальта	99.8	98.5	100.9	99.4
Нидерланды	100.0	99.8	101.3	101.1
Польша	100.0	99.9	100.3	100.2
Португалия	99.6	98.7	99.7	98.5
Румыния	100.1	100.9	101.0	101.8
Словакия	99.9	101.2	100.2	101.4
Словения	99.4	99.1	100.7	99.8
Соединенное Королевство	100.2	99.2
Финляндия	99.8	99.6	100.5	100.1
Франция	100.1	99.4	100.1	99.6
Хорватия	99.4	99.4	100.1	99.5
Чешская Республика	100.0	101.0	100.3	101.3
Швеция	100.5	98.9	100.7	99.6
Эстония	99.7	99.6	100.2	99.8
Итого по странам Европейского союза (ЕС-28)²²	100.0	99.2	100.4	99.5
Армения	101.5	101.8	100.6	102.4
Россия	100.8	101.0	100.4	101.5
Беларусь	100.8	100.9	101.3	102.2
Украина	100.8	101.0	100.5	101.5
Казахстан	100.7	100.5	100.3	100.8
Кыргызия	100.7	100.4	99.8	100.2
Молдова	100.9	101.3	100.4	101.7
Таджикистан	105.4	100.6	100.6	...
Грузия	101.5	101.3	100.3	101.6
Канада	99.9	100.1	100.7	100.8
Норвегия	100.0	99.4	100.9	100.3
Бразилия	100.2	100.3	100.4	100.8
Республика Корея	99.7	99.9	100.4	100.3
Китай	100.0	100.5	101.0	101.5
США	99.7	100.2	100.4	100.6
Турция	99.6	101.1	100.2	101.2
Швейцария	100.0	99.4	100.3	99.7
Япония	99.7	100.1

... – Данные отсутствуют.

¹ Информация подготовлена на основе “Справки об индексах потребительских цен в России и зарубежных странах в феврале 2019 года”, опубликованной на веб-сайте Статистического комитета СНГ.

² Здесь и далее: по странам ЕС представлены гармонизированные индексы потребительских цен, исчисленные по единой методологии в соответствии со стандартами Европейской статистической системы.

**Стоимость минимальной потребительской корзины за I квартал 2019г.
по средним текущим ценам**

*(рассчитанной Статистический комитет РА по корзине состав, структура и энергетика которой,
разработаны Министерством здравоохранения РА)*

	Название продукта питания	Суточная норма потребления на душу населения, кг	Годовая норма потребления на душу населения, кг	Суточная энергетика на душу населения, ккал	Цена единицы продукта, драмов	Стоимость годовой нормы потребления на душу населения, драмов
1.	Хлебопродукты	0.355		992.2		76 279.5
	в том числе:					
1.1	хлеб	0.25	91.3	622.5	495.6	45 248.3
1.2	мука	0.02	7.3	70.6	390.9	2 853.6
1.3	макароны	0.015	5.5	55	515.6	2 835.8
1.4	крупы (рис)	0.05	18.3	175.5	779.5	14 264.9
1.5	бобовые (фасоль)	0.02	7.3	68.6	1 517.4	11 077.0
2.	Мясопродукты (говядина)	0.1	36.5	203	3 168.4	115 646.6
3.	Молочные продукты			339.7		92 974.3
	в том числе:					
3.1	молоко, литр	0.2	73	122	374.9	27 367.7
3.2	творог	0.01	3.7	7.5	2 367.7	8 760.5
3.3	топленое масло	0.02	7.3	143.4	5 227.8	38 162.9
3.4	сыр	0.025	9.1	66.8	2 053.1	18 683.2
4	Картофель	0.25	91.3	167.5	269.0	24 559.7
5.	Овощи (капуста, лук репчатый)	0.3	109.5	87	275.6	30 178.2
6.	Фрукты (яблоки)	0.2	73	96	473.2	34 543.6
7.	Сахар	0.05	18.3	193.5	300.6	5 501.0
8.	Яйца, штук	0.5	182.5	40	68.1	12 428.3
9.	Растительное масло	0.02	7.3	176.8	716.0	5 226.8
10.	Маргарин	0.01	3.7	72	1 129.4	4 178.8
11.	Рыба	0.03	11	44.4	2 669.5	29 364.5
	Всего			2 412.1 ккал		430 881.3

Стоимость продовольственной корзины	
в годовом разрезе	430 881.3 драм
в месячном разрезе	35 906.8 драм
Стоимость минимальной потребительской корзины	
в годовом разрезе	762 659.9 драм (коэффициент 1.77)
в месячном разрезе	63 555.0 драм

**Стоимость минимальной потребительской корзины за I квартал 2019г.
по средним текущим ценам**

(рассчитанной Статистическим комитетом РА на фактической потребительской корзине, полученной по итогам интегрированного обследования уровня жизни 7 872 домашних хозяйств, проведенного по методологии Всемирного Банка в 2009г.)

	Продукты питания по группам	Фактическое минимальное суточное потребление на душу населения, граммов	Суточная энергетика на душу населения, ккал	Стоимость потребленных продуктов питания в месяц на душу населения, драмов	Стоимость потребленных продуктов питания в месяц, в расчете на эквивалент взрослого, драмов
1.	Хлебопродукты	461.1	1 355.0	7 399.6	8 240.1
2.	Мясопродукты	48.3	87.6	3 307.2	3 682.8
3.	Рыбопродукты	2.5	2.4	143.1	159.3
4.	Молочные продукты		144.3	3 203.7	3 567.6
5.	Яйца	18.6	27.2	380.2	423.4
6.	Масла и жиры	30.5	229.9	2 270.6	2 528.5
7.	Фрукты	113.9	47.7	1 278.0	1 423.2
8.	Овощи	203.7	76.0	5 854.1	6 519.1
9.	Картофель	145.6	109.2	1 174.6	1 308.0
10.	Сахар	24.4	94.4	220.4	245.5
11.	Безалкогольные напитки, литров	4.2	1.1	58.5	65.2
12.	Прочие продукты питания	35.6	57.2	1 807.6	2 012.9
	Всего		2 232.0 ккал	27 097.6	30 175.6

Месячная стоимость продовольственной корзины		27 097.6 драм	30 175.6 драм
Месячная стоимость минимальной потребительской корзины		47 962.8 драм	53 410.8 драм (коэффициент 1.77)

**Наиболее часто повторяющиеся имена новорожденных по полу,
в январе-декабре 2018 года¹**

Девочки			Мальчики		
Имена		2018г.	Имена		2018г.
Всего родившиеся из них:		17 322 [◇]	Всего родившиеся из них:		19 252 [◇]
1.	Наре	658	1.	Давид	1 404
2.	Мария	599	2.	Нарек	1 084
3.	Мане	498	3.	Гайк	536
4.	Мари	487	4.	Тигран	525
5.	Арпи	426	5.	Марк	522
6.	Мариам	399	6.	Алекс	469
7.	Элен	399	7.	Арен	424
8.	Анаит	394	8.	Артур	412
9.	Милена	387	9.	Гор	410
10.	Ева	384	10.	Самвел	350
11.	Ани	371	11.	Армен	348
12.	Ангелина	366	12.	Даниел	335
13.	Анна	319	13.	Ален	335
14.	Гаяне	268	14.	Арам	332
15.	Яна	256	15.	Арман	321
16.	Софи	227	16.	Микаел	296
17.	Лилит	222	17.	Роберт	295
18.	Сона	221	18.	Ашот	284
19.	София	221	19.	Эрик	275
20.	Люси	221	20.	Геворк	265
21.	Адрина	220	21.	Арег	265
22.	Эва	216	22.	Левон	257
23.	Ариана	216	23.	Гагик	251
24.	Виктория	208	24.	Арсен	241
25.	Арина	188	25.	Саркис	225
26.	Натали	188	26.	Оганес	212
27.	Мери	185	27.	Монте	204
28.	Сусанна	183	28.	Артем	203
29.	Татев	176	29.	Ваге	202
30.	Асмик	170	30.	Карен	199
31.	Аревик	161	31.	Макс	180
32.	Моника	156	32.	Вардан	154
33.	Нане	156	33.	Авет	146
34.	Элина	151	34.	Сурен	132
35.	Гоар	151	35.	Андраник	131
36.	Сара	140	36.	Мгер	121
37.	Эмили	139	37.	Акоп	119
38.	Карине	132	38.	Рафаэль	108
39.	Карина	132	39.	Генрий	101
40.	Лиа	110	40.	Арутюн	101
41.	Лили	110	41.	Александр	100
42.	Рузанна	109	42.	Григор	97
43.	Лусине	108	43.	Рубен	97
44.	Ануш	99	44.	Альберт	90
45.	Астхик	95	45.	Гарик	90
46.	Армине	93	46.	Эдгар	89

¹ Уточнено по состоянию на 30.04.2019г.

Наиболее распространенные фамилии новорожденных по полу, в январе-декабре 2018г.

Девочки		Мальчики			
Фамилии	Всего	Фамилии	Всего		
Всего родившихся из них:		Всего родившихся из них:			
17 322		19 252			
1.	Григорян	522	1.	Оганесян	563
2.	Оганесян	476	2.	Григорян	533
3.	Арутюнян	476	3.	Арутюнян	529
4.	Саргсян	473	4.	Саргсян	525
5.	Хачатрян	436	5.	Хачатрян	514
6.	Акопян	411	6.	Акопян	434
7.	Мкртчян	319	7.	Варданын	360
8.	Варданын	312	8.	Карапетын	336
9.	Геворгян	297	9.	Мкртчян	327
10.	Петросян	296	10.	Геворгян	322
11.	Карапетын	265	11.	Манукян	315
12.	Погосян	259	12.	Петросян	310
13.	Аветисян	254	13.	Казарян	309
14.	Казарян	248	14.	Аветисян	283
15.	Манукян	240	15.	Погосян	239
16.	Мартиросян	204	16.	Мартиросян	214
17.	Аракелян	192	17.	Саакян	197
18.	Саакян	192	18.	Давтян	194
19.	Маргарян	187	19.	Маргарян	192
20.	Галстян	173	20.	Аракелян	191
21.	Симонян	173	21.	Айрапетын	179
22.	Давтян	163	22.	Степанын	174
23.	Айрапетын	163	23.	Мурадын	162
24.	Авагян	156	24.	Авагян	160
25.	Мурадын	154	25.	Галстян	159
26.	Багдасарян	153	26.	Симонян	158
27.	Степанын	147	27.	Гаспарян	157
28.	Овсепян	134	28.	Асатрян	151
29.	Абраамян	127	29.	Овсепян	138
30.	Асатрян	118	30.	Багдасарян	138
31.	Мелконян	115	31.	Абраамян	130
32.	Гаспарян	112	32.	Мелконян	123
33.	Алексаиян	110	33.	Мхитарян	116
34.	Киракосян	109	34.	Киракосян	116
35.	Барсегян	108	35.	Тадевосян	113
36.	Минасян	107	36.	Минасян	108
37.	Мхитарян	103	37.	Мовсисян	105
38.	Амбардзумын	101	38.	Барсегян	104
39.	Бабаян	100	39.	Бадалян	101
40.	Мнацаканын	91	40.	Закарян	101
41.	Егиазарян	89	41.	Бабаян	98
42.	Оганян	84	42.	Амбардзумын	97
43.	Тадевосян	84	43.	Егиазарян	96
44.	Закарян	83	44.	Алексаиян	94
45.	Мовсисян	79	45.	Даниелян	93
46.	Торосян	72	46.	Оганян	84

Распределение идентифицированных данных лиц пересекших границу, по стране гражданства, и по количеству пересечений границ, в январе-марте 2019г.

Страна гражданства	Всего въезд	Из них по количеству пересечений границ				Всего выезд	Из них по количеству пересечений границ			
		1	2-5	6-9	> 10		1	2-5	6-9	> 10
Всего	475 406	392 595	72 559	6 342	3 910	481 503	399 926	71 327	6 332	3 918
Армения	244 452	193 629	43 019	4 789	3 015	242 635	192 505	42 247	4 840	3 043
Россия	112 993	100 922	11 848	206	17	120 767	107 850	12 707	193	17
Грузия	35 842	23 152	10 906	1 056	728	35 035	23 422	9 881	1 018	714
Иран	21 427	18 827	2 260	202	138	20 126	17 720	2 072	202	132
Индия	8 380	7 810	569	1	0	8 860	8 159	700	1	0
Филиппины	6 711	6 395	316	0	0	6 877	6 549	328	0	0
Украина	4 931	4 366	557	7	1	5 322	4 735	579	7	1
США	4 125	3 684	438	3	0	4 368	3 972	396	0	0
Туркменистан	3 476	3 437	39	0	0	3 425	3 390	35	0	0
Объединенные Арабские Эмираты	3 248	3 166	82	0	0	3 353	3 276	77	0	0
Казахстан	2 636	2 287	340	9	0	2 617	2 268	342	7	0
Франция	2 178	1 987	190	1	0	2 369	2 209	160	0	0
Германия	2 048	1 884	160	4	0	2 152	2 000	148	4	0
Узбекистан	1 585	1 560	25	0	0	1 581	1 554	27	0	0
Турция	1 576	1 234	285	46	11	1 597	1 262	278	46	11
Китай	1 451	1 397	54	0	0	1 414	1 360	53	1	0
Таджикистан	1 396	1 380	16	0	0	1 369	1 353	16	0	0
Беларусь	1 286	1 145	141	0	0	1 294	1 172	122	0	0
Соединенное Королевство	1 100	986	112	2	0	1 118	1 021	97	0	0
Ливан	1 022	921	100	1	0	1 107	1 013	93	1	0
Польша	897	837	59	1	0	878	821	56	1	0
Нидерланды	891	823	68	0	0	1 101	1 018	83	0	0
Италия	732	649	82	1	0	744	675	68	1	0
Бельгия	594	551	43	0	0	720	653	67	0	0
Ирак	528	503	25	0	0	399	388	11	0	0
Греция	511	473	36	2	0	597	561	34	2	0
Канада	475	433	42	0	0	466	437	29	0	0
Испания	466	424	41	1	0	495	465	29	1	0
Швеция	430	394	36	0	0	493	457	36	0	0
Кыргызстан	379	324	55	0	0	366	315	51	0	0
Израиль	352	325	27	0	0	434	413	21	0	0
Болгария	341	275	64	2	0	321	265	55	1	0
Австрия	335	307	26	2	0	375	338	35	2	0
Финляндия	325	319	6	0	0	335	329	6	0	0
Молдова	324	294	29	1	0	328	302	25	1	0
Австралия	312	292	19	1	0	339	321	17	1	0
Сирийская Арабская Республика	304	290	14	0	0	299	284	15	0	0
Другие страны	5 347	4 913	430	4	0	5 427	5 094	331	2	0