

ՀԵՏԱՔՐՔՐԱՇԱՐԺ ՎԻՃԱԿԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

Հայաստանի Հանրապետության էներգետիկ հաշվեկշիռ, 2018թ.
(էներգիայի միջազգային գործակալության ձևաչափով)

1000 տոննա նավթային համարժեք (1000 տ. ն. հ.)

h/h		Ընդամենը	Գորշ քարածուխ	Անտրացիտ	Հեղուկ նավթային գազեր	Շարժիչային բենզին	Հասուկ բենզիններ (ուսայթ-ալիլրին, այլ)	Ավիավերսին	Դիզելային վառելիք	Քսայտեր	Պարաֆին	Նավթային բիտում	Այլ նավթամթերքներ	Բնական գազ	Հիդրոէներգիա	Հողմային էներգիա	Արևային ԳՎ	Արևային ջերմային էներգիա	Փայտանյութ, վառելավայրտ	Կենսազանգված	Այլ կենսազանգված	Միջուկային էներգիա	Ջերմային էներգիա	Էլեկտրական էներգիա
1.1	Արտադրություն	894.5													199.3	0.2	1.7	5.2	53.2		32.4	602.6		
1.2	Ներմուծում	2456.9	0.6	0.5	18.1	146.6	0.1	65.2	117.6	7.8	0.2	37.8	7.0	2026.7				0.0	10.7	0.4				17.5
1.3	Միջազգային ավիացիոն բունկեր	-65.2						-65.2																
1.4	Արտահանում	-141.0								0.0			0.0						0.0	-1.1				-139.9
1.5	Պահուստի փոփոխություն	4.3										-13.5		17.1						0.7				
1	Ընդամենը առաջնային էներգիայի մատակարարում	3149.6	0.6	0.5	18.1	146.6	0.1		117.6	7.8	0.2	24.3	7.0	2043.8	199.3	0.2	1.7	5.2	53.2	10.7	32.4	602.6		-122.4
2	Փոխանցումներ																							
3	Վիճակագրական շեղում	0.1												0.1										0.0
4	Փոխակերպման գործընթացներ	-765.1												-631.8	-199.3	-0.2	-1.7					-602.6	0.6	669.9
4.1	Էլեկտրական կայաններ	-424.1													-199.3	-0.2	-1.7							379.7
4.1.1	Ատոմային էլեկտրակայաններ	-424.1																						178.5
4.1.2	Հիդրոէլեկտրակայաններ (սևծ)														-113.0									113.0
4.1.3	Փոքր հիդրոէլեկտրակայաններ														-86.3									86.3
4.1.4	Հողմային կայաններ															-0.2								0.2
4.1.5	Արևային կայաններ																-1.7							1.7

Հավելված 2

h/h		Շնորհմանը	Գորշ բարածուխ	Անտրագիտ	Հերոսի նավթային գազեր	Շարժիչային բեռնի	Հատուկ բեռներ (ուսյթ-սպիրիտ, այլ)	Ավիակերպին	Դիզելային վառելիք	Քայտուղեր	Պարաֆին	Նավթային բիտում	Այլ նավթամթերքներ	Բնական գազ	Հիդրոէներգիա	Հողմային էներգիա	Արևային ՖՎ	Արևային ջերմային էներգիա	Փայտանյութ, վառելիքային	Կենսազանգված	Այլ կենսազանգված	Միջուկային էներգիա	Ջերմային էներգիա	Էլեկտրական էներգիա
4.2	Ջերմաէլեկտրակայաններ (կոնդենսացիոն)	-339.4												-628.3										288.9
4.3	Համակցված արտադրության էլեկտրակայաններ (կոգեներացիա)	-1.6												-3.5									0.6	1.3
4.4	Այլ																							
5	Մպատում էներգետիկայի ոլորտում (սեփական կարիքների համար)	-35.4												-4.9									0.0	-30.4
5.1	Ատոմային էլեկտրակայաններ	-15.3																						-15.3
5.2	Ջերմաէլեկտրակայաններ	-11.8																					0.0	-11.8
5.3	Հիդրոէլեկտրակայաններ	-3.3																						-3.3
5.4	Հողմային կայաններ	0.0																						0.0
5.5	Գազատրանսպորտային համակարգ	-4.9												-4.9										
5.6	Այլ կայաններ	0.0																						0.0
6	Կորուստներ բաշխման և հաղորդման ընթացքում	-155.4												-102.5									-0.3	-52.6
7	Շնորհմանը վերջնական սպառում	2193.7	0.6	0.5	18.1	146.6	0.1		117.6	7.8	0.2	24.3	7.0	1304.6				5.2	53.2	10.7	32.4		0.2	464.5
7.1	Էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	2151.8	0.6	0.5	18.1	146.6	0.1		116.8					1304.5				5.2	53.2	10.7	30.8		0.2	464.5
7.1.1	Արդյունաբերության ոլորտ	326.2			0.1		0.1		11.4					186.3					0.0	0.0				128.2
7.1.1.1	Սև մետալուրգիա	19.3							0.0					13.2										6.1

Հավելված 2

հ/հ		Շնորհմանը	Գորշ քարածուխ	Անտրագիտ	Հեռուկ նավթային գազեր	Շարժիչային բենզին	Հատուկ բենզիններ (ուայթ-սպիրիտ, այլ)	Ավիակերպին	Դիզելային վառելիք	Քայտուղեր	Պարաֆին	Նավթային բիտում	Այլ նավթամթերքներ	Բնական գազ	Հիդրոէներգիա	Հողմային էներգիա	Արևային ՖՎ	Արևային ջերմային էներգիա	Փայտանյութ, վառելիքայուց	Կենսագազ/գազ	Այլ կենսագազ/գազ	Միջուկային էներգիա	Ջերմային էներգիա	Էլեկտրական էներգիա
7.1.1.2	Քիմիական արդյունաբերություն (ներառյալ նավթաքիմիա)	3.5			0.0				0.3					2.0										1.2
7.1.1.3	Գունավոր մետալուրգիա	33.2			0.0				4.9					9.2						0.0				19.1
7.1.1.4	Ոչ մետաղական հանքային արտադրանք	94.8			0.0		0.0		0.6					81.2					0.0					13.0
7.1.1.5	Տրանսպորտային սարքավորումներ	0.0												0.0										0.0
7.1.1.6	Մեքենաշինություն	2.6			0.0		0.0		0.0					0.7						0.0				1.9
7.1.1.7	Հանքագործական արդյունաբերություն	67.8			0.0				5.1					7.6										55.0
7.1.1.8	Սննդամթերք, խմիչքներ, ծխախոտ	86.0							0.2					64.5										21.4
7.1.1.9	Թուղթ, թղթե արտադրատեսակներ և պոլիգրաֆիա	5.7												3.8										1.9
7.1.1.10	Փայտ և փայտե արտադրատեսակներ	0.1												0.0					0.0					0.1
7.1.1.11	Մանածագործական, հագուստի և կաշվե արտադրատեսակներ	1.6												0.4					0.0					1.2
7.1.1.12	Շինարարություն	5.6			0.0		0.1		0.2					2.4										2.8
7.1.1.13	Վերը չթվարկված (արդյունաբերություն)	5.8					0.0		0.0					1.2										4.7
7.1.2	Տրանսպորտի ոլորտ	711.9			14.4	146.6			87.9					454.7										8.3
7.1.2.1	Երկաթգիծ, մետրոպոլիտեն, այլ էլեկտրական տրանսպորտ	6.0																						6.0
7.1.2.2	Ճանապարհային տրանսպորտ	703.7			14.4	146.6			87.9					454.7										

Հավելված 2

h/h		Շնորհանը	Գորշ բարածուխ	Անտրագիտ	Ներուկ նավթային գազեր	Շարժիչային բենզին	Հատուկ բենզիններ (ուայթ-սպիրիտ, այլ)	Ավիակերումն	Դիզելային վառելիք	Քայտուղեր	Պարաֆին	Նավթային բիտում	Այլ նավթամթերքներ	Բնական գազ	Հիդրոէներգիա	Հողմային էներգիա	Արևային ՖՎ	Արևային ջերմային էներգիա	Փայտանյութ, վառելիքային	Կենսագազ/գազ	Այլ կենսագազ/գազ	Միջուկային էներգիա	Ջերմային էներգիա	Էլեկտրական էներգիա
7.1.2.3	Ավիացիա	1.6																						1.6
7.1.2.4	Այլ (տրանսպորտ)	0.7																						0.7
7.1.3	Այլ ոլորտներ	1113.8	0.6	0.5	3.6				17.5					663.5				5.2	53.2	10.7	30.8		0.2	328.0
7.1.3.1	Տնային տնտեսություններ	712.8	0.6	0.1	0.9				0.5					455.9				2.6	53.2	10.7	30.8		0.2	157.3
7.1.3.2	Գյուղատնտեսություն	31.6							16.9															14.6
7.1.3.3	Ծառայություններ	369.4		0.4	2.7									207.7				2.6						156.1
7.2	Ոչ էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	41.8							0.8	7.8	0.2	24.3	7.0								1.6			
7.2.1	Քիմիական արդյունաբերություն	0.1							0.1															
7.2.2	Այլ ոլորտներ	41.7							0.7	7.8	0.2	24.3	7.0								1.6			

Ծանոթություն՝

Առանձին դեպքերում բաղադրիչների գումարի և արդյունքի միջև աննշան տարբերությունները բացատրվում են տվյալների կլորացմամբ:

2018թ. Հայաստանի Հանրապետության էներգետիկ հաշվեկշիռը պատրաստված է ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարության կողմից:

Էներգետիկ հաշվեկշիռի կազմման մեթոդաբանությունը տեղադրված է <https://www.iea.org> կայք էջում հետևյալ հղումով՝ https://www.gks.ru/metod/ManualRussian_web.pdf:

2018թ. էներգետիկ հաշվեկշիռի ավարտական հաշվետվությունը տեղադրված է <http://www.mtad.am> կայքում հետևյալ հղումով՝ http://mtad.am/u_files/file/energy/Balance2018%20ARM%E2%80%9401.2020.pdf



Առաջնային էներգապաշարների համախառն մատակարարում

3.15

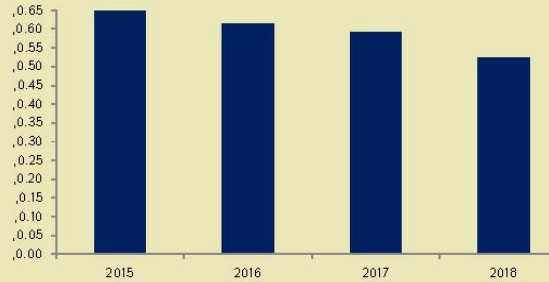
Հայաստանի 2018թ. առաջնային էներգապաշարների համախառն մատակարարումը կազմել է 3.15 մլն տոննա նավթային համարժեք (տ. ն. հ.)

Գիտե՞ք արդյոք

Սա համապատասխանում է տարեկան մեկ շնչի համար էներգետիկ սպառման 1.1 տ. ն. հ.-ին: 1.1 տ. ն. հ. վառելիքով մեքենան կարող է Հայաստանի ամենահյուսիսային սահմանային կետից մինչև ամենահարավային կետը 16.5 անգամ հետդարձով ճանապարհ անցնել*:

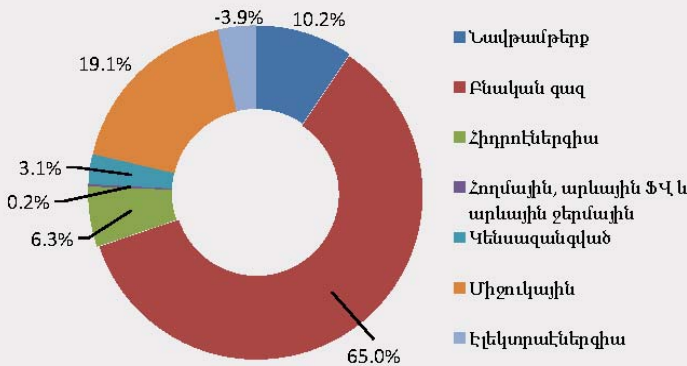
(*): Դիզելային շարժիչով մեքենա – 6.5 լիտր/100կմ միջին սպառումով

Համախառն ներքին մատակարարման էներգատարությունը, կտ ն.հ./մլրդ դրամ



ԷՆԵՐԳԱԿԻՐՆԵՐ

Առաջնային էներգապաշարների համախառն մատակարարում (ԱԷՀՄ)



ԷՆԵՐԳԵՏԻԿ ԻՆՔՆԱՔԱՎՈՒԹՅՈՒՆ

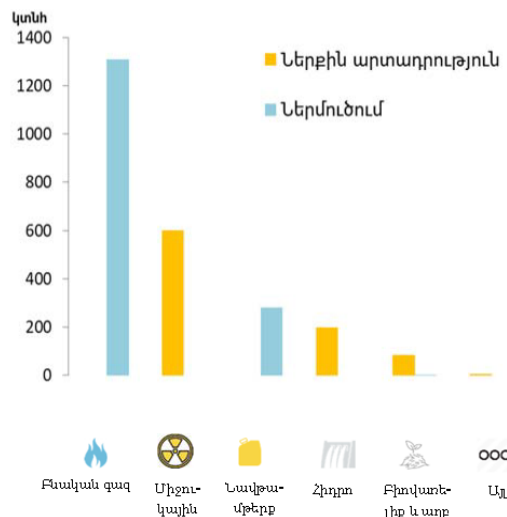
Էներգիայի արտադրություն

28.4%

Զնայած նրան, որ Հայաստանը չի արտադրում որևէ արդյունահանվող վառելիքի տեսակ, այն իր էներգետիկ պահանջարկի 28.4% կարողանում է բավարարել էներգիայի ներքին արտադրությամբ՝ միջուկային, հիդրո էներգիա, ինչպես նաև՝ կենսավառելիք (ընդհանուր առմամբ 0.9 մլն տ. ն.հ.):

Ներմուծում և արտահանում

Արդյունահանվող վառելիքի բոլոր տեսակները ներկրվում են: Բնական գազը ունի Հայաստանի ներմուծվող էներգակիրների ամենամեծ մասնաբաժինը՝ 82.5% (2.03 մլն տ. ն.հ.), հաջորդը՝ նավթամթերքն է՝ 16.3% (0.4 մլն տ. ն.հ.): Հայաստանը արտահանում է որոշակի քանակության էլեկտրաէներգիա:



ՓՈՒՍԱԿԵՐՊՈՒՄ

Էլեկտրաէներգիայի արտադրություն

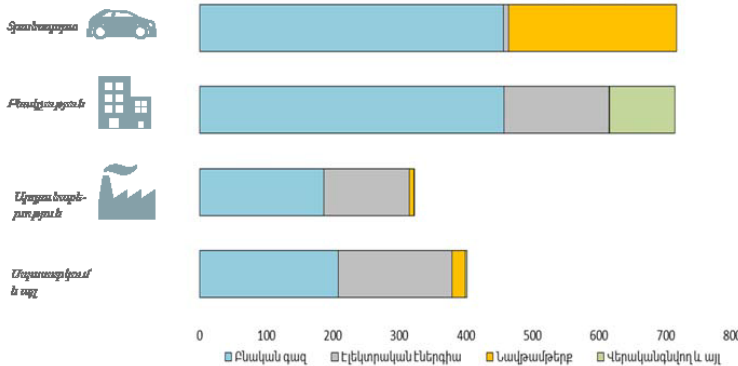
0.67

2018թ. Հայաստանում արտադրվել է 0.67 միլիոն տ ն.հ. էլեկտրաէներգիա՝ ատոմային էլեկտրակայանում (26.6%) և ջերմային էլեկտրակայաններում (43.3%), հիդրոէլեկտրակայաններում (29.8%) և հողմային և արևային կայաններում (0.3%)



Չնայած նրան, որ Հայաստանի էներգետիկայի կառուցվածքում գերակշռողը գազն է, սակայն էլեկտրաէներգիայի արտադրության կառուցվածքը հարևան երկրների համեմատությամբ բազմաշերտ է:

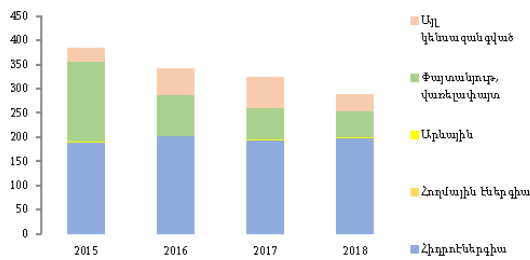
ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՎԵՐՋՆԱԿԱՆ ՍՊԱՌՈՒՄ 2.15 մլն տ ն.հ.



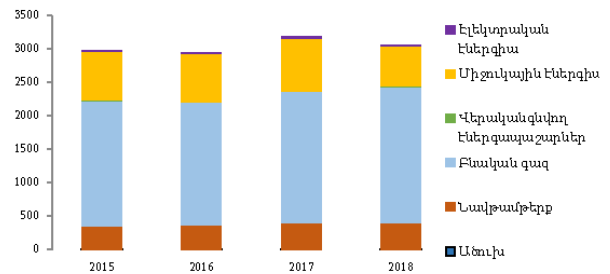
Գիտելիք արդյոք

- 2015 թ-ից Հայաստանը հրապարակում է պաշտոնական էներգետիկ հաշվեկշիռ՝ էներգետիկ սպառման մանրամասն տվյալներով և մեթոդաբանությամբ:
- Տնային տնտեսությունները հանդիսանում են վերջնական էներգիայի հիմնական և ամենամեծ սպառողները (33.1%), այդ թվում՝ բնական գազի և էլեկտրաէներգիայի:
- Տրանսպորտը հանդիսանում է երկրորդ ամենամեծ վերջնական սպառող ոլորտը (33.0%), որով պայմանավորվում է ներմուծվող նավթամթերքի պահանջարկը:

Առաջնային էներգացաշարների ներքին արտադրություն, կտ և հ.

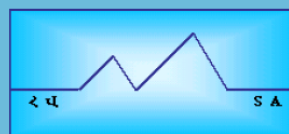


Էներգացաշարների ներմուծում, կտ և հ.



Սույն տեղեկատվական թերթիկը հիմնվում է Հայաստանի Հանրապետության վիճակագրական կոմիտեի կողմից հավաքագրված վիճակագրական տվյալների վրա: Ավելին իմանալու համար խնդրում ենք այցելել

<http://www.armstat.am>



Հետադարձ կապ՝ Հանրապետության հրապարակ, Կառավարական տուն 3, Երևան, Հայաստանի Հանրապետություն 0010
www.nature-ic.am

Էլեկտրաէներգիայի հաշվեկշիռ

մլն.կՎտ. ժամ

	2019թ. հունվար-դեկտեմբեր	2018թ. հունվար-դեկտեմբեր
1. Արտադրություն	7 632.3	7 776.9
2. Ներմուծում	292.6	203.8
3. Արտահանում	1 251.1	1 627.3
4. Հաշվեկշիռ (4 = 1 + 2 - 3)	6 673.8	6 353.4

Քննադատականների և ավտոգազալիցքավորման ճնշակայանների (ԱԳԼՃԿ-ների)
քանակը և առևտրի շրջանառությունն
ըստ ք.Երևանի և ՀՀ մարզերի, 2019թ. հունվար-դեկտեմբերին

	Քանակը, միավոր	Շրջանառությունը, մլն. դրամ
Ընդամենը ՀՀ	909	194 004.9
այդ թվում՝		
ք. Երևան	232	80 509.6
Արագածոտնի մարզ	57	11 268.7
Արարատի մարզ	103	18 469.9
Արմավիրի մարզ	90	13 095.4
Գեղարքունիքի մարզ	80	9 533.6
Լոռու մարզ	76	10 211.3
Կոտայքի մարզ	78	19 019.4
Շիրակի մարզ	72	12 108.0
Սյունիքի մարզ	50	9 066.8
Վայոց ձորի մարզ	24	3 225.4
Տավուշի մարզ	47	7 496.8

**Տեղեկատվական և հեռահաղորդակցության տեխնոլոգիաների (S2S)
ուլորտի հիմնական ցուցանիշները¹**

Սկսած 2009 թվականից՝ ԱՐՄՍՍՍՍ-ը յուրաքանչյուր եռամսյակ ամփոփում և հրապարակում է S2S ոլորտի հիմնական ցուցանիշներն՝ ըստ տնտեսության իրական հատվածի արտադրության, առևտրի և ծառայությունների ոլորտների համապատասխան գործունեության տեսակների խմբավորման, որոնք նաև ներառված են վերը նշված ոլորտների, այդ թվում՝ հեռահաղորդակցության ամփոփ ցուցանիշներում:

	Ծավալը, մլն. դրամ		2019թ. հունվար-դեկտեմբերը 2018թ. հունվար-դեկտեմբերի նկատմամբ, համադրելի գներով, %	Ընդամենի նկատմամբ, %	
	2019թ. հունվար-դեկտեմբեր	2018թ. հունվար-դեկտեմբեր		2019թ. հունվար-դեկտեմբեր	2018թ. հունվար-դեկտեմբեր
Տեղեկատվական և հեռահաղորդակցության տեխնոլոգիաներ (S2S), ընդամենը	309 988.3	277 238.2	111.8	100.0	100.0
այդ թվում՝					
արտադրություն	3 343.0	4 630.2	61.2	1.1	1.7
առևտուր	53 392.7	43 723.8	125.6	17.2	15.8
ծառայություններ	253 252.6	228 884.2	110.2	81.7	82.5
որից					
հեռահաղորդակցություն	132 463.9	136 699.5	97.1	42.7	49.3
տեղեկատվական տեխնոլոգիաներ (SS)	114 379.6	87 530.3	130.0	36.9	31.6

¹ Ցուցանիշը հաշվարկվում է տեղեկատվական տնտեսության վերաբերյալ վիճակագրության արտադրման ՄԱԿ-ի ուղեցույցներին (մեթոդաբանական ստանդարտներին) համապատասխան* և համաձայն տնտեսական գործունեության տեսակների երկրորդ վերանայմամբ (S9S7 խմբ.2) Հայաստանի դասակարգչի (S9S27) ներառում է արտադրության ոլորտի 26.11՝ էլեկտրոնային բաղադրամասերի արտադրություն, 26.12՝ հավաքած էլեկտրոնային մեկուսատախտակների արտադրություն, 26.20՝ համակարգիչների և ծայրամասային սարքավածքների արտադրություն, 26.30՝ կապի սարքավորանքի արտադրություն, 26.40՝ կենցաղային էլեկտրոնային սարքավորանքի արտադրություն, 26.80՝ մագնիսական և օպտիկական տեղեկատվական կրիչների արտադրություն դասերի, առևտրի ոլորտի 46.51՝ համակարգիչների, ծայրամասային սարքավածքների և ծրագրային ապահովման մեծածախ առևտուր, 46.52՝ էլեկտրոնային և հեռահաղորդակցական սարքավորանքի և դրանց մասերի մեծածախ առևտուր դասերի, ծառայությունների ոլորտի 58.21՝ համակարգչային խաղերի հրատարակություն, 58.29՝ այլ համակարգչային ծրագրերի հրատարակություն դասերի, 61՝ հեռահաղորդակցություն և 62՝ ծրագրային ապահովման մշակում, խորհրդատվություններ և հարակից գործունեություն համակարգչային տեխնոլոգիաների բնագավառում հատվածների, 63.1՝ տվյալների մշակում, ցանցում տեղեկատվության տեղաբաշխում և հարակից գործունեություն, վեբ-պորտալների հետ կապված գործողություններ, 95.1՝ համակարգիչների և կապի սարքավորանքի նորոգում խմբերի փաստացի գործունեության հիմնական տեսակի համապատասխան ծածկագրերով գործունեության տեսակները:

* Տեղեկատվական տնտեսության վերաբերյալ վիճակագրության արտադրման ուղեցույց
Միավորված Ազգերի առևտրի և զարգացման գծով կոնֆերանս, Միավորված Ազգերի հրապարակում, 2007
Manual for the Production of Statistics on the Information Economy UNCTAD, United Nations Publication, 2007.

Վիճակագրական տեղեկատվության օգտագործողների կողմից հիմնականում հայցվող
26 ապրանքատեսակների ռեսուրսները

1	2	3	2019թ. հունվար-դեկտեմբեր				
			4	5	6	7=4+5+6	8
	Ապրանքատեսակի անվանումը	Չափի միավորը	արտա-դրված	ներմուծ-ված ¹	արտա-հանված ¹	ընդամենը ռեսուրսներ	մանրածախ միջին գինը (դրամ)
1	Տավարի միս	տոննա	51 983.2 ²	5 190.2	-	57 173.4	3 127.5 (կգ)
2	Խոզի միս	-//-	10 601.1 ²	8 685.7	-	19 286.8	3 035.1 (կգ)
3	Հավի միս	-//-	14 126.8 ²	43 209.4	-	57 336.2	1 595.1 (կգ)
4	Ոչխարի միս	-//-	7 313.0 ²	0.4	1 267.5	6 045.9	3 788.7 (կգ)
5	Ձուկ	-//-	18 270.0	1 117.5	4 943.3	14 444.2	2 624.0 ³ (կգ)
6	Կարագ	-//-	1 277.5	3 625.6	90.4	4 812.7	5 069.8 (կգ)
7	Պանիր	-//-	22 444.2 ⁴	1 318.7	2 129.7	21 633.2	2 092.9 (կգ)
8	Սուրճ	-//-	-	13 526.6	1 053.8	12 472.8	4 385.6 (կգ)
9	Յուրեն	-//-	112 620.1	248 154.8	15.3	360 759.6	125.6 ⁵ (կգ)
10	Հաց	-//-	271 471.4	271 471.4	(կգ) ըստ տեսակների տե՛ս հաջորդ աղ.
11	Բրինձ	-//-	-	11 445.9	0.0	11 445.9	775.3 (կգ)
12	Ալյուր	-//-	176 711.7	22 230.4	10.2	198 931.9	392.3 (կգ) (բարձր տեսակի)
13	Ձու	մլն. հատ	720.6	0.2	-	720.8	650.9 (10 հատ)
14	Բուսական յուղ	տոննա	436.8	28 001.7	0.1	28 438.4	1 401.1 (լիտր)
15	Մարգարին	-//-	77.6	21 143.0	5.6	21 215.0	1 111.5 (կգ)
16	Շաքարավազ	-//-	59 981.0	18 543.3	42.0	78 482.3	290.9 (կգ)
17	Սակարոններ	-//-	5 596.5	11 087.9	41.8	16 642.6	591.6 (կգ)
18	Գինի	հազ.լիտր	12 676.2	451.3	2 778.5	10 349.0	2 420.1 (1 լ)
19	Էթիլային սպիրտ	-//-	1 273.0	558.7	285.6	1 546.1	-
20	Կոնյակ	-//-	43 505.7	13.9 ⁶	40 900.0 ⁶	2 619.6	11 353.9 (1 լ)
21	Օղի	-//-	5 748.5	12 654.5 ⁶	1 033.9 ⁶	17 369.1	2 713.7 (1 լ)
22	Գարեջուր	-//-	26 257.6	4 823.0	1 342.3	29 738.3	996.3 (1 լ)
23	Ծխախոտ (սիգարետ) ⁷	հազ.տուփ	1 693 700.0	169 785.6	1 412 180.0	451 305.6	485.6 (տուփ)
24	Բենզին	տոննա	-	175 464.2	0.0	175 464.2	431.1 (լիտր)
25	Դիզելային վառելիք	-//-	-	133 749.4	453.1	133 296.3	450.2 (լիտր)
26	Էլեկտրաէներգիա	մլն. կՎտժ	7 632.3	292.6	1 251.1	6 673.8	41.1 ⁸ (կՎտժ)

1 կգ հացի մանրածախ միջին գինը, դրամ

Հացի տեսակի անվանումը	2019թ. հունվար-դեկտեմբեր
Բարձր տեսակի հաց	468.5
Լավաշ	773.7

¹ Ներմուծման և արտահանման ցուցանիշները ներառում են նաև ֆիզիկական անձանց կողմից կազմակերպվող առևտրի տվյալները:

² Ներառյալ գյուղացիական տնտեսությամբ զբաղվող անհատական տնտեսությունների կողմից արտադրվածը (բացառությամբ ներքին սպառումը)՝ արտահայտված սպանդային քաշով:

³ Ցուցանիշը ներառում է տեղական արտադրության թարմ ձկնատեսակները:

⁴ Ներառյալ «Տնային տնտեսությունների կենսապայմանների ամբողջացված հետազոտությամբ» ստացված տնտեսությունների կողմից տեղական արտադրության գնված պանիրի, այդ թվում տնայնագործական պայմաններում արտադրված պանիրի (բացառությամբ ներքին սպառումը)՝ ծավալի լրահաշվարկը:

⁵ Արտադրողի իրացման գինը:

⁶ Օղու և կոնյակի քանակական չափի միավորը (հազ.լիտր) հաշվարկված է արտաքին առևտրի բնագավառում ապրանքների դասակարգման 10-նիշ ծածկագրին համապատասխան «լիտր 100% սպիրտ» լրացուցիչ չափի միավորից «40% սպիրտ» չափի միավորին անցման միջոցով: Հետևաբար, այն պարունակում է որոշակի մոտավորություն:

⁷ Մեկ տուփի մեջ 20 հատ սիգարետ:

⁸ Սակագինը հաշվարկվել է բնակչության համար գործող՝ ցերեկային 44.98 դրամ և գիշերային 34.98 դրամ, և սոցիալապես անապահով ընտանիք համարվող սպառողների համար՝ ցերեկային 40.0 դրամ և գիշերային 30.0 դրամ միջին կշռված սակագների հիման վրա՝ հաշվի առնելով 2019թ.-ի հունվար-դեկտեմբեր ամիսներին նրանց կողմից սպառած էլեկտրաէներգիայի համապատասխան քանակները:

Սպառողական գների ինդեքսը Եվրամիության,
ԱՊՀ և աշխարհի մի շարք այլ երկրներում¹

%

	2018թ. դեկտեմբերը 2017թ. դեկտեմբերի նկատմամբ	2019թ.												
		հունվարը	փետրվարը	մարտը	ապրիլը	մայիսը	հունիսը	հուլիսը	օգոստոսը	սեպտեմբերը	հոկտեմբերը	նոյեմբերը	դեկտեմբերը	դեկտեմբերը 2018թ. դեկտեմբերի նկատմամբ
		<i>նախորդ ամսվա նկատմամբ</i>												
Ավստրիա	100.1	99.0	100.0	101.1	100.3	100.1	99.9	99.2	100.1	101.0	100.3	100.2	100.7	101.8
Բելգիա	99.8	98.4	101.8	100.2	100.2	100.0	99.9	99.2	101.1	99.4	100.3	100.0	100.3	100.9
Բուլղարիա	100.0	100.2	100.3	100.2	100.6	100.2	100.0	101.3	100.2	98.8	100.2	100.3	100.8	103.1
Հունգարիա	99.6	100.3	100.6	100.7	100.9	100.7	99.8	100.2	99.9	100.0	100.6	100.1	100.3	104.1
Գերմանիա	100.2	99.0	100.5	100.5	101.0	100.3	100.3	100.4	99.9	99.9	100.1	99.2	100.6	101.5
Հունաստան	99.9	98.7	100.3	101.4	101.0	99.6	100.6	98.8	99.4	101.5	99.9	99.3	100.4	101.1
Դանիա	99.6	100.2	100.5	100.1	100.3	100.0	99.7	100.7	99.6	99.7	100.5	99.7	99.8	100.8
Իռլանդիա	99.9	99.3	100.8	100.8	100.4	99.9	100.2	99.8	100.4	99.7	99.8	99.8	100.2	101.1
Իսպանիա	99.5	98.3	100.2	101.4	101.1	100.2	99.9	98.9	99.9	100.4	100.7	100.0	99.9	100.8
Իտալիա	99.9	98.3	99.7	102.3	100.5	100.1	100.1	98.2	100.0	101.4	100.2	99.7	100.2	100.5
Կիպրոս	99.1	99.2	99.8	101.1	101.3	100.3	101.2	99.6	101.7	98.2	99.6	99.5	99.3	100.7
Լատվիա	99.7	100.3	100.1	101.1	100.9	100.6	100.3	99.1	100.2	99.8	100.1	99.7	99.8	102.1
Լիտվա	99.5	99.9	100.2	100.9	100.9	100.3	99.7	99.7	99.6	100.9	100.1	100.0	100.5	102.7
Լյուքսեմբուրգ	99.3	98.9	101.7	100.3	100.3	100.5	99.7	99.2	101.2	100.0	100.0	100.0	100.1	101.8
Մալթա	99.8	98.5	100.9	101.0	103.0	101.4	101.3	100.3	100.8	98.9	98.6	97.0	99.8	101.3
Նիդերլանդներ	100.0	99.8	101.3	100.5	101.1	99.7	99.9	100.9	100.6	98.9	100.6	99.2	100.2	102.8
Նեհաստան	100.0	99.9	100.3	100.4	101.0	100.3	100.2	100.0	99.9	100.1	100.3	100.1	100.6	103.0
Պորտուգալիա	99.6	98.7	99.7	102.1	101.0	100.3	100.4	98.3	99.9	101.4	99.6	99.3	99.7	100.4
Ռումինիա	100.1	100.9	101.0	100.5	100.7	100.5	99.6	99.8	100.0	100.1	100.4	100.2	100.4	104.0
Սլովակիա	99.9	101.2	100.2	100.7	100.2	100.4	100.1	100.1	100.2	100.1	99.9	100.2	99.9	103.2
Սլովենիա	99.4	99.1	100.7	100.7	100.7	100.8	100.3	99.3	100.4	99.9	100.1	100.0	99.9	102.0
Միացյալ Թագավորություն	100.2	99.3	100.5	100.2	100.6	100.3	100.0	100.0	100.4	100.1	99.8	100.2	100.0	101.3
Ֆինլանդիա	99.8	99.6	100.5	100.1	100.7	99.8	100.0	99.7	100.4	100.0	100.1	99.9	100.2	101.1
Ֆրանսիա	100.1	99.4	100.1	100.9	100.4	100.1	100.3	99.8	100.5	99.6	99.9	100.1	100.5	101.6
Խորվաթիա	99.4	99.4	100.1	100.8	100.6	100.4	100.3	100.5	99.6	99.8	100.2	99.6	99.9	101.3
Չեխիայի Հանրապետություն	100.0	101.0	100.3	100.2	100.1	100.7	100.2	100.4	100.1	99.5	100.5	100.1	100.2	103.2
Շվեդիա	100.5	98.9	100.7	100.2	100.7	100.3	99.8	100.5	99.5	100.5	100.1	100.1	100.4	101.7
Էստոնիա	99.7	99.6	100.2	100.4	101.5	100.4	100.5	99.7	100.7	99.8	99.8	99.6	99.7	101.8
Ընդամենը Եվրամիության երկրներ (ԵՄ-28)²	100.0	99.2	100.4	100.8	100.7	100.2	100.1	99.7	100.1	100.2	100.1	99.8	100.3	101.6
Հայաստան	101.5	101.8	100.6	100.1	99.9	99.6	98.1	98.1	99.6	100.2	100.6	101.1	101.3	100.7
Ռուսաստան	100.8	101.0	100.4	100.3	100.3	100.3	100.0	100.2	99.8	99.8	100.1	100.3	100.4	103.0
Բելառուս	100.8	100.9	101.3	100.4	100.0	100.3	99.9	100.2	99.8	100.5	100.5	100.2	100.5	104.7

¹ Տեղեկատվությունը պատրաստվել է Ռուսաստանի Դաշնության պետական վիճակագրական ծառայության կայքում գտնվող «2019թ. դեկտեմբերի Ռուսաստանի և արտասահմանյան երկրների սպառողական գների ինդեքսների վերաբերյալ տեղեկանք»-ի հիման վրա:

² Եվրամիության երկրների համար ներկայացված են միասնական մեթոդաբանությամբ հաշվարկված և Եվրոպական վիճակագրական համակարգի ստանդարտներին համապատասխան հարմոնիզացված սպառողական գների ինդեքսներ:

Հավելված 2

	2018թ. դեկտեմբերը 2017թ. դեկտեմբերի նկատմամբ	2019թ.													դեկտեմբերը 2018թ. դեկտեմբերի նկատմամբ
		հունվարը	փետրվարը	մարտը	ապրիլը	մայիսը	հունիսը	հուլիսը	օգոստոսը	սեպտեմբերը	հոկտեմբերը	նոյեմբերը	դեկտեմբերը		
		<i>նախորդ ամսվա նկատմամբ</i>													
Ուկրաինա	100.8	101.0	100.5	100.9	101.0	100.7	99.5	99.4	99.7	100.7	100.7	100.1	99.8	104.1	
Ղազախստան	100.7	100.5	100.3	100.5	100.5	100.6	100.2	100.2	100.2	100.3	100.6	100.7	100.7	105.4	
Ղրղզստան	100.7	100.4	99.8	99.7	99.6	100.1	100.6	99.9	100.0	100.3	100.5	100.9	100.9	103.1	
Մոլդովա	100.9	101.3	100.4	100.5	100.8	101.4	99.8	99.8	100.0	100.8	100.9	100.8	100.9	107.5	
Տաջիկստան	105.4	100.6	100.6	100.3	101.0	101.0	100.4	100.9	100.9	100.6	100.1	100.6	100.8	...	
Վրաստան	101.5	101.3	100.3	101.0	100.2	100.5	99.0	100.0	100.8	101.7	100.8	100.9	100.4	107.0	
Կանադա	99.9	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	99.8	100.5	99.9	99.6	100.3	99.9	100.0	102.2	
Նորվեգիա	100.0	99.4	100.9	100.1	100.5	99.7	100.1	100.6	99.3	100.5	100.1	100.4	99.6	101.2	
Բրազիլիա	100.2	100.3	100.4	100.8	100.6	100.1	100.0	100.2	100.1	100.0	100.1	100.5	101.2	104.3	
Կորեայի Հանրապետություն	99.7	99.9	100.4	99.8	100.4	100.2	99.8	99.7	100.2	100.4	100.2	99.4	100.2	100.7	
Չինաստան	100.0	100.5	101.0	99.6	100.1	100.0	99.9	100.4	100.7	100.9	100.9	100.4	100.0	104.5	
ԱՄՆ	99.7	100.2	100.4	100.6	100.5	100.2	100.0	100.2	100.0	100.1	100.2	99.9	99.9	102.3	
Թուրքիա	99.6	101.1	100.2	101.0	101.7	100.9	100.0	101.4	100.9	101.0	102.0	100.4	100.7	111.8	
Շվեյցարիա	100.0	99.4	100.3	100.3	100.6	99.8	100.2	100.0	100.1	99.6	99.8	99.6	100.2	99.9	
Ճապոնիա	99.7	100.1	100.0	100.0	100.3	100.0	99.9	99.9	100.3	100.1	100.3	100.1	100.0	100.8	

... - Տվյալները բացակայում են:

Նվազագույն սպառողական զամբյուղի արժեքը
2019թ. IV եռամսյակի միջին ընթացիկ գներով

(հաշվարկված ԱՄՄՍՍՍՍ-ի կողմից, ըստ Առողջապահության նախարարության կողմից
մշակված սննդամթերքի կազմի, կառուցվածքի և էներգետիկայի)

	Պարենամթերքի անվանումը	Օրական սպառման նորման 1 շնչի հաշվով, կգ	Տարեկան սպառման նորման 1 շնչի հաշվով, կգ	Օրական էներգետիկան 1 շնչի հաշվով, կկալ	Միավորի գինը, դրամ	Տարեկան նորմայի արժեքը 1 շնչի հաշվով, դրամ
1.	Հացամթերք	0.355		992.2		77 671.6
	այդ թվում՝					
1.1	հաց	0.25	91.3	622.5	503.8	45 996.9
1.2	ալյուր	0.02	7.3	70.6	392.5	2 865.3
1.3	մակարոնեղեն	0.015	5.5	55	575.2	3 163.6
1.4	ձավարեղեն (բրինձ)	0.05	18.3	175.5	777.4	14 226.4
1.5	ընդեղեն (լոբեղեն)	0.02	7.3	68.6	1 564.3	11 419.4
2.	Մսամթերք (տավարի միս)	0.1	36.5	203	3 054.8	111 500.2
3.	Կաթնամթերք			339.7		89 922.8
	այդ թվում՝					
3.1	կաթ, լիտր	0.2	73	122	371.6	27 126.8
3.2	կաթնաշոռ	0.01	3.7	7.5	2 391.7	8 849.3
3.3	կենդանական յուղ	0.02	7.3	143.4	4 910.4	35 845.9
3.4	պանիր	0.025	9.1	66.8	1 989.1	18 100.8
4.	Կարտոֆիլ	0.25	91.3	167.5	215.6	19 684.3
5.	Բանջարեղեն (կաղամբ, գլուխ սոխ)	0.3	109.5	87	197.9	21 670.1
6.	Միրգ (խնձոր)	0.2	73	96	473.7	34 580.1
7.	Շաքար	0.05	18.3	193.5	266.9	4 884.3
8.	Չու, հատ	0.5	182.5	40	62.6	11 424.5
9.	Բուսական յուղ	0.02	7.3	176.8	672.2	4 907.1
10.	Մարգարին	0.01	3.7	72	1 085.2	4 015.2
11.	Չուկ	0.03	11	44.4	2 552.4	28 076.4
	Ընդամենը			2 412.1 կկալ		408 336.5

Պարենային զամբյուղի արժեքը	
տարեկան կտրվածքով	408 336.5 դրամ
ամսական կտրվածքով	34 028.0 դրամ
Նվազագույն սպառողական զամբյուղի արժեքը	
տարեկան կտրվածքով	722 755.6 դրամ (գործակից 1.77)
ամսական կտրվածքով	60 229.6 դրամ

**Նվազագույն սպառողական զամբյուղի արժեքը
2019թ. IV եռամսյակի միջին ընթացիկ գներով**

(հաշվարկված՝ Համաշխարհային բանկի մեթոդաբանությամբ՝ ըստ ԱՐՄՄՍՍՍՍ-ի կողմից 2009թ.-ին 7872 տնային տնտեսություններում իրականացված տնային տնտեսությունների կենսապայմանների ամբողջացված հետազոտության արդյունքների հիման վրա փաստացի ձևավորված սպառողական զամբյուղի)

	Պարենամթերքի անվանումը	Օրական փաստացի սպառումը 1 շնչի հաշվով, գրամ	Օրական էներգետիկական 1 շնչի հաշվով, կկալ	Մեկ ամսում սպառված սննդամթերքի արժեքը 1 շնչի հաշվով, դրամ	Մեկ ամսում սպառված սննդամթերքի արժեքը 1 մեծահասակի հաշվով, դրամ
1.	Հացամթերք	461.1	1 355.0	7 698.8	8 573.3
2.	Մսամթերք	48.3	87.6	3 292.4	3 666.4
3.	Չկնամթերք	2.5	2.4	146.2	162.8
4.	Կարթնամթերք		144.3	3 180.1	3 541.3
5.	Չու	18.6	27.2	356.5	397.0
6.	Յուղ և ճարպ	30.5	229.9	2 199.2	2 449.0
7.	Միրգ	113.9	47.7	1 501.6	1 672.2
8.	Բանջարեղեն	203.7	76.0	3 754.2	4 180.6
9.	Կարտոֆիլ	145.6	109.2	960.2	1 069.2
10.	Շաքար	24.4	94.4	199.6	222.3
11.	Ոչ ալկոհոլային խմիչքներ	4.2	1.1	61.1	68.1
12.	Այլ սննդամթերք	35.6	57.2	1 811.5	2 017.2
	Ընդամենը		2 232.0	25 161.4	28 019.4

Պարենային զամբյուղի ամսական արժեքը	25 161.4 դրամ	28 019.4 դրամ
Նվազագույն սպառողական զամբյուղի ամսական արժեքը	44 535.7 դրամ	49 594.3 դրամ (գործակից 1.77)

Նորածիններին ավելի հաճախ տրվող անուններն ըստ սեռի, 2019թ.

Աղջիկներ		Տղաներ			
Անուններ		Ընդամենը	Անուններ		Ընդամենը
Ընդամենը ծնվածներ, նրանցից՝		17 173	Ընդամենը ծնվածներ, նրանցից՝		18 958
1.	Նարե	688	1.	Դավիթ	1 399
2.	Մարիա	585	2.	Նարեկ	931
3.	Արփի	445	3.	Հայկ	576
4.	Եվա	439	4.	Մարկ	548
5.	Անգելինա	438	5.	Տիգրան	535
6.	Մանե	433	6.	Ալեքս	477
7.	Մարի	433	7.	Միքայել	438
8.	Անահիտ	380	8.	Արթուր	409
9.	Էլեն	354	9.	Գոռ	392
10.	Մարիամ	354	10.	Արեն	382
11.	Անի	347	11.	Արեգ	374
12.	Աննա	337	12.	Ալեն	367
13.	Միլենա	298	13.	Արմեն	356
14.	Գայանե	291	14.	Արամ	344
15.	Ադրիանա	279	15.	Սամվել	311
16.	Սոֆի	269	16.	Սունթե	310
17.	Տաթև	242	17.	Դանիել	305
18.	Յանա	236	18.	Աշոտ	298
19.	Էվա	234	19.	Արման	275
20.	Արիանա	225	20.	Ռոբերտ	247
21.	Սոֆյա	211	21.	Լևոն	243
22.	Էլինա	209	22.	Գագիկ	237
23.	Արինա	201	23.	Արսեն	228
24.	Լյուսի	198	24.	Գևորգ	226
25.	Սոնա	195	25.	Էրիկ	226
26.	Նատալի	190	26.	Սարգիս	221
27.	Լիլիթ	180	27.	Հովհաննես	213
28.	Նանե	176	28.	Լեո	196
29.	Համիկ	173	29.	Վահե	191
30.	Մերի	169	30.	Արայոմ	180
31.	Սառա	167	31.	Վարդան	168
32.	Գոհար	159	32.	Կարեն	164
33.	Վիկտորյա	159	33.	Մաքս	154
34.	Ռուզաննա	154	34.	Ավետ	141
35.	Սուսաննա	147	35.	Մհեր	122
36.	Էմիլի	146	36.	Անդրանիկ	119
37.	Կարինե	140	37.	Սուրեն	106
38.	Մոնիկա	136	38.	Ռաֆայել	104
39.	Կարինա	135	39.	Ալեքսանդր	102
40.	Արնիկ	134	40.	Հարություն	100
41.	Լիա	126	41.	Գրիգոր	94
42.	Անուշ	104	42.	Հակոբ	90
43.	Արմինե	95	43.	Էդգար	86
44.	Լինա	95	44.	Էդուարդ	85
45.	Լուսինե	94	45.	Ռուբեն	81
46.	Նարինե	92	46.	Վաչե	78

Սահմանահատում կատարած անձանց նույնականացված տվյալների բաշխումն ըստ քաղաքացիության երկրի, մուտքի, ելքի և սահմանահատումների քանակի, 2019թ.

Քաղաքացիության երկիր	Ընդամենը մուտք	որից՝ ըստ սահմանահատումների քանակի				Ընդամենը ելք	որից՝ ըստ սահմանահատումների քանակի			
		1	2-5	6-9	> 10		1	2-5	6-9	> 10
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	2 232 302	1 639 272	515 480	44 882	32 668	2 228 740	1 638 282	512 941	44 880	32 637
Հայաստան	938 615	601 110	282 459	29 935	25 111	945 502	606 838	283 551	30 014	25 099
ՌԴ	610 695	471 781	132 293	5 207	1 414	602 856	466 520	129 781	5 149	1 406
Իրան	114 811	99 976	12 974	930	931	114 085	99 492	12 740	932	921
Վրաստան	95 583	48 270	35 849	6 843	4 621	95 265	48 460	35 379	6 807	4 619
ԱՄՆ	52 127	44 352	7 609	148	18	52 504	44 656	7 675	152	21
Գերմանիա	35 735	33 374	2 257	82	22	35 709	33 358	2 245	86	20
Հնդկաստան	32 115	27 585	4 460	66	4	32 325	27 664	4 579	77	5
Ֆրանսիա	27 038	23 438	3 496	82	22	27 005	23 450	3 446	85	24
Ղազախստան	26 422	20 320	5 528	409	165	26 357	20 305	5 487	400	165
Ուկրաինա	25 529	20 026	5 154	284	65	25 187	19 795	5 055	269	68
Ֆիլիպիններ	18 190	16 526	1 649	15	0	18 215	16 565	1 637	13	0
Լեհաստան	15 869	15 111	723	27	8	15 825	15 072	716	29	8
Չինաստան	14 416	13 774	614	22	6	14 456	13 817	613	21	5
Նիդերլանդներ	12 096	10 507	1 553	30	6	12 083	10 498	1 549	31	5
Իտալիա	11 074	10 240	775	48	11	11 048	10 209	780	49	10
Տաջիկստան	10 789	10 008	778	1	2	10 786	10 004	779	1	2
Միացյալ Թագավորություն	10 729	9 702	974	44	9	10 757	9 711	993	45	8
Թուրքմենստան	10 465	10 076	362	25	2	10 392	10 026	340	23	3
Լիբանան	10 383	8 933	1 432	15	3	9 766	8 403	1 344	16	3
ԱՄԷ	10 101	9 510	566	24	1	10 306	9 716	566	23	1
Ուզբեկստան	8 710	8 004	697	9	0	8 693	7 996	688	9	0
Բելգիա	8 397	7 121	1 260	16	0	8 369	7 116	1 236	17	0
Կորեայի Հանրապետություն	8 364	8 115	219	22	8	8 364	8 112	221	23	8
Իսպանիա	7 529	7 077	429	20	3	7 525	7 080	423	19	3
Բելառուս	7 480	6 154	1 214	95	17	7 467	6 161	1 194	95	17
Թուրքիա	7 029	5 513	1 227	142	147	6 887	5 410	1 185	146	146
Իսրայել	6 373	5 933	423	15	2	6 368	5 929	423	14	2
Կանադա	6 311	5 643	644	20	4	6 289	5 647	615	24	3
Ավստրալիա	5 140	4 711	425	2	2	5 153	4 741	408	2	2
Ավստրիա	5 108	4 606	483	15	4	5 111	4 604	488	15	4
Շվեդիա	5 024	4 372	639	12	1	5 014	4 384	613	16	1
Իրաք	4 940	4 464	470	6	0	4 782	4 311	466	5	0
Շվեյցարիա	4 940	4 524	403	12	1	4 941	4 530	400	10	1
Հունաստան	4 288	3 792	476	15	5	4 264	3 749	494	16	5
Ճապոնիա	4 248	4 081	159	8	0	4 244	4 079	158	7	0
Չեխիա	3 755	3 422	311	19	3	3 754	3 425	306	21	2
Սիրիա	2 810	2 528	275	7	0	2 395	2 144	245	6	0
Թայլանդ	2 388	2 339	47	2	0	2 266	2 221	44	1	0
Հոնկոնգ	2 345	2 299	46	0	0	2 247	2 203	44	0	0
Նորվեգիա	2 302	2 158	134	9	1	2 310	2 167	134	8	1
Դանիա	2 302	2 054	240	7	1	2 302	2 059	233	9	1
Ղրղզստան	2 194	1 727	433	28	6	2 190	1 733	426	25	6
Լատվիա	2 023	1 822	188	10	3	2 028	1 826	188	11	3
Այլ	35 520	32 194	3 133	154	39	35 348	32 096	3 054	159	39