

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ԷՆԵՐԳԵՏԻԿ ՀԱՇՎԵԿՇՈՒԻ ԿԱԶՄՈՒՄ. ՀԱՇՎԱՌՄԱՆ ԳՈՐԾԻՔ

ՄՈՒՏՔ (մուտքային տվյալներ)

Մուտք 1. Էլեկտրաէներգիա, ջերմային և միջուկային էներգիա

Մուտք 2. Գազ

Մուտք 3. Նավթ, նավթամթերքներ (բենզին և դիզվառելիք)

Մուտք 4. Ածուխ

Մուտք 5. Փայտ և այլ բիովառելիք

Մուտք 6. Վերկանազնվող էներգակիրներ

Չափի միավորներ

ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ (ելքային աղյուսակներ)

Էներգետիկ հաշվեկշիռ, Եվրոստատ, ՏՁ

Էներգետիկ հաշվեկշիռ, Եվրոստատ, կտ ն.հ.

Էներգետիկ հաշվեկշիռ, ՄԷԳ, ՏՁ

Էներգետիկ հաշվեկշիռ, ՄԷԳ, կտ ն.հ.

* Սույն «Հաշվառման գործիքի» օգտագործման և էներգետիկ հաշվեկշռի կազմման մեթոդական մանրամասները ներկայացված են «Հայաստանի էներգետիկ հաշվեկշռի մշակման բացատրագիր» փաստաթղթում (տե՛ս Տեսեական զարգացման և հետազոտությունների կենտրոն (EDRC), 2016թ.):

Հաշվետվական ձև 1-4. Էլեկտրաէներգետիկական համակարգի հիմնական ցուցանիշները

Աղբյուր՝ ՀՄԿՀ
 Հղում՝ <http://psrc.am/am/sectors/electric/reports>

Հ/հ	Արտադրված և առաքված էլեկտրաէներգիա	2014 մլն կՎտժ	2015 մլն կՎտժ
1	Էլեկտրաէներգիայի արտադրություն	7,750.0	7,798.1
1.1	«ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	2,464.8	2,787.7
1.2	«Հրազդան ՋԷԿ» ԲԲԸ	957.0	546.8
1.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրական էներգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան	857.5	638.4
1.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ. ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	1,447.9	1,594.6
1.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	474.7	453.4
1.6	«Որոտանի ՀԷԿՀ» ՓԲԸ	833.1	409.6
1.7	«Քոնյոնր Գլոբալ Հիդրո Կասկադ» ՓԲԸ	0.0	506.3
1.8	«Լուս աստղ» ՍՊԸ	0.0	0.0
1.9	Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	26.2	21.5
1.10	Կերպարագրված էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրվող կայաններ (նրանք 50 ԻԲԵՍ)	688.9	839.9
2	Արտադրող կայանների սեփական կարիքներ	361.4	364.8
2.1	«ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	199.2	216.6
2.2	«Հրազդան ՋԷԿ» ԲԲԸ	51.8	38.9
2.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրական էներգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան	29.9	22.6
2.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ. ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	49.1	53.3
2.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	9.4	9.1
2.6	«Որոտանի ՀԷԿՀ» ՓԲԸ	6.5	3.1
2.7	«Քոնյոնր Գլոբալ Հիդրո Կասկադ» ՓԲԸ	0.0	3.3
2.8	«Լուս աստղ» ՍՊԸ	0.0	0.0
2.9	Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	0.2	0.1
2.10	Կերպարագրված էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրվող կայաններ (նրանք 50 ԻԲԵՍ)	15.4	17.8
3	Արտադրող կայաններից էլեկտրական էներգիայի օգտակար առաքում (1-2)	7,388.6	7,433.3
3.1	«ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	2,265.6	2,571.1
3.2	«Հրազդան ՋԷԿ» ԲԲԸ	905.2	507.9
3.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրական էներգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան	827.6	615.7
3.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ. ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	1,398.8	1,541.3
3.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	465.3	444.3
3.6	«Որոտանի ՀԷԿՀ» ՓԲԸ	826.6	406.5
3.7	«Քոնյոնր Գլոբալ Հիդրո Կասկադ» ՓԲԸ	0.0	503.1
3.8	«Լուս աստղ» ՍՊԸ	0.0	0.0
3.9	Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	26.0	21.4
3.9.1	«Եր. Մ.Հ. անվ. Պետ. բժշկ. համալսարան» հիմնադրամ	14.5	12.3
3.9.2	«ՀայՌուսկոգեներացիա» ՓԲԸ	11.5	9.0
3.10	Կերպարագրված էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրվող կայաններ (նրանք 10 ԻԲԵՍ)	673.5	822.1
3.10.1	«Բարձրավիտ էլեկտրացանցեր» ՓԲԸ Լոռի-1 հողմային էլ.կայան	3.7	3.4
3.10.2	«Արաց» ՍՊԸ (Քաջարան) հողմային էլեկտրակայան	0.0	0.01
3.10.3	«Լուս. Բիոգազ Փլանտ» ՓԲԸ	0.0	0.0
3.10.4	Փոքր ՀԷԿ-եր	669.8	818.7

Հաշվետվական ձև 2-2. Տեղեկանք գազամատակարարման համակարգի հիմնական ցուցանիշների վերաբերյալ

Աղբյուր՝ ՀԾԿՀ
Կայք՝ <http://psrc.am/am/sectors/gas/reports>

Հ/հ		2014 մին խմ
1	Ներկրված գազի քանակը	2,450.9
1.1	Ռուսաստանի Դաշնությունից	2,061.7
1.2	ԻԻՀ-ից	389.2
2	Վերցվել է գազատարներից և գազի ստորգետնյա պահեստ և կայանից (ԳՄՊԿ-ից)	45.7
3	Գազի ծախսը սեփական կարիքների համար փոխադրման համակարգում	5.2
4	Գազի կորուստները փոխադրման համակարգում	102.0
4.1	Տեխնոլոգիական անխուսափելի կորուստներ գազատարներում	102.0
4.2	Վթարային կորուստներ	0.0
5	Մղվել է գազատարներ և գազի ստորգետնյա պահեստ և կայան (ԳՄՊԿ)	73.4
6	Փոխադրված գազի ծավալը	2,315.9
6.1	Այլ սպառողներ	260.4
6.2	Բաշխման համակարգ	2,055.5
7	Գազի ծախսը սեփական կարիքների համար բաշխման համակարգում	3.1
7.1	Ջերմակայաններ (կոնդենսացիոն)	
7.2	Համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	
8	Վերականգնված գազ	0.9
9	Գազի կորուստները բաշխման համակարգում	42.7
10	Բաշխման համակարգում իրացված գազի ծավալը	2,008.8
10.1	Բնակչություն	515.4
10.2	Էներգետիկա	594.1
10.2.1	Ջերմակայաններ (կոնդենսացիոն)	
10.2.2	Համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	
10.3	Արդյունաբերություն	252.1
10.4	Ավտոգազալիցքավորման ճնշակայաններ (ԱԳԼՃԿ)	481.7
10.5	Բյուջետային կազմակերպություններ	49.1
10.6	Այլ սպառողներ	116.3
10.6.1	Գյուղատնտեսություն	
10.6.2	Շինարարություն	
11	Բնական գազի միջին ջերմարարությունը (կկալ/խմ)	8,214.0

Հաշվետվական ձև 2-3. Արդյունաբերության ոլորտում բնական գազի՝ էներգետիկ նպատակներով վերջնակա

Աղբյուր՝ 2015թ.՝ ՀՀ ԱԿԾ, Աղյուսակ 4. Արդյունաբերություն ընդամենը (ըստ էներգահաշվեկշռի), 2015թ.:
2014թ.՝ ՀՀ ԱԿԾ, 2014թ. էներգետիկ հաշվեկշիռ, հաշվարկային (excel) տարբերակ

7.2	Էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	2014 մին խմ
7.2.1	Արդյունաբերության ոլորտ (ներառյալ շինարարություն)	252.1
7.2.1.1	Սև մետալուրգիա	16.8
7.2.1.2	Քիմիական արդյունաբերություն (ներառյալ նավթաքիմիան)	6.7
7.2.1.3	Գունավոր մետալուրգիա	14.1
7.2.1.4	Ոչ մետաղական հանքային արտադրանք	105.2
7.2.1.5	Տրանսպորտային սարքավորումներ	0.0
7.2.1.6	Մեքենաշինություն	1.2
7.2.1.7	Հանքագործական արդյունաբերություն	5.6
7.2.1.8	Սննդամթերք, խմիչքներ, ծխախոտ	86.9
7.2.1.9	Թուղթ, թղթե արտադրատեսակներ և պոլիգրաֆիա	3.4
7.2.1.10	Փայտ և փայտե արտադրատեսակներ	0.0
7.2.1.11	Մանածագործական, հագուստի և կաշվե արտադրատեսակների արտադրություն	0.3
7.2.1.12	Շինարարություն	7.7
7.2.1.13	Վերը չթվարկված (արդյունաբերություն)	4.2

ԱԼ

2014 %
100.0
84.1
15.9
1.9
0.2
4.2
4.2
0.0
3.0
94.5
11.2
88.8
0.1
0.0
0.0
0.0
1.7
82.0
25.7
29.6
0.0
0.0
12.5
24.0
2.4
5.8
0.0
0.0

ԸՆ ԱՎԱՐՈՒՄ

2015 մլն իս
207.7
17.3
3.9
16.1
77.9
0.0
0.9
6.3
74.1
4.0
0.0
0.3
5.6
1.3

Հաշվետվական ձև 3-1. Վառելիքի արտահանման և ներմուծման ցուցանիշները (տոննա)

Աղբյուր՝ ՀՀ ԱՎՄ, «Հայաստանի Հանրապետության արտաքին առևտուրը 2015 թվականին (ըստ արտաքին տնտեսական գործունեության ապրանքային անվանացանկի 10-նիշ դասակարգման)»
 Կայք՝ <http://armstat.am/?nid=82&id=1793>

	US9444 կոդ	271119	271112	271113	271012 (նախկինում 271011)	271019	271220	271320	271210	271390	270740
	Արտաքին տնտեսական գործունեության ապրանքային անվանացանկ (US9444)	Այլ, հեղուկացված գազ	Պրոպան, հեղուկացված	Բուտաններ, հեղուկացված	Նավթ և նավթամթերք՝ թեթև թորվածքներ և արգասիքներ (նավթամթերք, որոնց 90 % ծավալային բաժինը կամ ավելին (ներառյալ կորուստները) թորվում է մինչև 210 °C ջերմաստիճանում (ASTM D 86 մեթոդով))	Նավթ և նավթամթերք՝ Այլ թորվածքներ և արգասիքներ	Պարաֆին՝ յուղերի 0,75 % գանգվածային բաժնից պակաս պարունակությամբ	Նավթային բիտում	Նավթային վազելին	Բիտումային ապարներից ստացված նավթի կամ նավթամթերքների վերամշակման արդյունքում ստացված այլ մնացորդներ.	Նավթային, յուղեր և բարձրախալի նյութի բարձր ջերմային թորման այլ նյութեր. նայնաման նյութեր, որոնց մեջ բուրավետ բաղադրիչների գանգվածը գերազանցում է ոչ բուրավետների գանգվածը.
	Standard International Energy Product Classification (SIEC)	Natural gas liquids (NGL)	Liquefied petroleum gases (LPG), Oil products	Liquefied petroleum gases (LPG), Oil products	Naphtha, Gasolines (Aviation gasoline, Motor gasoline, Gasoline-type jet fuel), White spirit and special boiling point industrial spirits, Oil products	Kerosenes, Gas oil / diesel oil and Heavy gas oil, Lubricants, Oil products	Paraffin waxes, Oil products	Bitumen, Oil products	Other oil products n.e.c., Oil products	Other oil products n.e.c., Oil products	Other oil products n.e.c., Oil products
2014թ	Ներմուծում	0.013	435.2	6,328.1	129,120.0	193,486.9	421.6	28,972.1	12.0	1,503.9	0.3
2014թ	Արտահանում	0.0	0.0	0.0	0.0	378.0	0.0	74.8	0.0	0.0	0.0
2015թ	Ներմուծում	334.8	19.7	6,559.3	132,474.2	165,463.3	431.3	34,428.0	11.8	105.6	0.7
2015թ	Արտահանում	0.0	0.0	0.0	0.0	209.5	0.0	93.0	0.0	0.0	0.0

Հաշվետվական ձև 3-2. 271012 և 271019 US9444 կոդերով վառելիքի արտահանման և ներմուծման ցուցանիշները (տոննա)

Աղբյուր՝ ՀՀ ԱՎՄ, «Հայաստանի Հանրապետության արտաքին առևտուրը 2015 թվականին (ըստ արտաքին տնտեսական գործունեության ապրանքային անվանացանկի 10-նիշ դասակարգման)»
 Կայք՝ <http://armstat.am/?nid=82&id=1793>

US9444 կոդ	Ցուցանիշներ	տ	տ	տ
		Արտահանում	Ներմուծում	Զուտ ներմուծում
271012	Շեղանիք, թեթև թորվածքներ և կրաքար (նավթ և նավթամթերք (բացառությամբ հում նավթի ու նավթամթերքի))	0.0	132,474.2	132,474.2
27101221	Հատուկ բենզիններ, ռայթ-սպիրիտ		6.3	6.3
27101225	Հատուկ բենզիններ, այլ		96.9	96.9
27101241	Շարժիչային բենզիններ. 0,013 գ/լ-ից ոչ ավելի. օկտանային թվով 95-ից պակաս (ըստ հետազոտման մեթոդի)		110,775.6	110,775.6
27101245	Շարժիչային բենզիններ. 0,013 գ/լ-ից ոչ ավելի. օկտանային թվով 95 կամ ավելի, բաց 98-ից պակաս (ըստ հետազոտման մեթոդի)		19,385.4	19,385.4
27101249	Շարժիչային բենզիններ. 0,013 գ/լ-ից ոչ ավելի. օկտանային թվով 98 կամ ավելի (ըստ հետազոտման մեթոդի)		220.1	220.1
27101270	Շարժիչային բենզիններ. բենզինային վառելիք ռեակտիվ շարժիչների համար		1,930.2	1,930.2
27101290	Շարժիչային բենզիններ. բենզինային վառելիք ռեակտիվ շարժիչների համար, այլ թեթև թորվածքներ.		59.6	59.6

271019	Շնչամեր, Այլ (հավթ և նավթամթերք (բացառությամբ հում նավթի ու նավթամթերքի))	209.5	165,463.3	165,253.8
27101915	Միջին թորվածքներ. գործընթացներում քիմիական փոխարկումների համար բացի 2710 19 110 0 ստորանթայիքում նշվածներից		158.1	158.1
27101921	Միջին թորվածքներ. կերոսին. Վառելիք ռեակտիվ շարժիչների համար		28,937.3	28,937.3
27101925	Միջին թորվածքներ. կերոսին. Այլ		12.2	12.2
27101929	Միջին թորվածքներ. կերոսին. Այլ		6,814.4	6,814.4
27101935	Օանր թորվածքներ. գազայուղեր. պրոցեսներում քիմիական փոխարկումների համար բացի 2710 19 310 0 ստորանթայիքում նշվածներից		0.001	0.001
27101942	Օանր թորվածքներ. գազայուղեր. ծծմբի 0,05 % զանգվածային բաժնից ոչ ավելի պարունակությամբ	93.6	120,753.5	120,659.9
27101948	Օանր թորվածքներ. գազայուղեր. ծծմբի 0,2 % զանգվածային բաժնից ավելի պարունակությամբ	66.0	858.0	792.0
27101951	Օանր թորվածքներ. հեղուկ վառելիքներ. վերամշակման հատուկ գործընթացների համար մագուլք, այլ		124.2	124.2
2710196401	Ծծմբի 1 % զանգվածային բաժնից ավելի, բայց 2 % զանգվածային բաժնից ոչ ավելի պարունակությամբ մագուլք		224.9	224.9
2710196801	Ծծմբի 2,8 % զանգվածային բաժնից ավելի պարունակությամբ մագուլք		49.7	49.7
27101971	Օանր թորվածքներ. հեղուկ վառելիքներ. Վերամշակման հատուկ գործընթացների համար քսայուղեր, այլ յուղեր		2.3	2.3
27101982	Օանր թորվածքներ. հեղուկ վառելիքներ. այլ նպատակների համար. շարժիչային յուղեր, կոմպրեսորային քսայուղ, տուրբինային քսայուղ	0.02	5,079.7	5,079.7
27101984	Օանր թորվածքներ. հեղուկ վառելիքներ. հեղուկներ հիդրավլիկական նպատակների համար		909.0	909.0
27101986	Օանր թորվածքներ. հեղուկ վառելիքներ. այլ նպատակների համար. սպիտակ յուղեր, վազելինային յուղ		2.2	2.2
27101988	Օանր թորվածքներ. հեղուկ վառելիքներ. այլ նպատակների համար. յուղ ատամնավոր անիվների համար և յուղ ատամնավոր փոխանցիչների համար		792.5	792.5
27101992	Օանր թորվածքներ. հեղուկ վառելիքներ. այլ նպատակների համար. բաղադրություններ մետաղների մշակման համար, յուղեր կաղապարների քսելու համար, հակաքայքայիչ յուղեր	49.9	83.3	33.4
27101994	Օանր թորվածքներ. հեղուկ վառելիքներ. այլ նպատակների համար. էնկատրական մեկուսիչ յուղեր		249.2	249.2
27101998	Օանր թորվածքներ. հեղուկ վառելիքներ. այլ նպատակների համար. այլ քսայուղեր և այլ յուղեր		412.7	412.7

Հաշվետվական ձև 3-3. Գյուղատնտեսության ոլորտում վաճակելուքի ծախսի գնահատականներ (1 հեկտարի հաշվով, միջին)

Աղբյուրը՝ ՀՀ ԱՎՄ, ՀՀ գյուղատնտեսության նախարարության փորձագիտական գնահատական

Անվանում	2015	2015
Գյուղատնտեսագրա-տնտեսական տնտեսության արտադրանքի արժեքի և ցանք կատարելու նպատակով, այդ թվում	Նվազագույն ծախս, լիտր	Առավելագույն ծախս, լիտր
Վար	25.0	30.0
Չիզելում	15.0	20.0
Տափանում	12.0	15.0
Ցանք	12.0	15.0
Ակոսավորում	12.0	15.0
Գյուղատնտեսական մշակաբույսերի բերքահավաքի վրա	20.0	25.0

Հաշվետվական ձև 3-4. Գյուղատնտեսական մշակաբույսերի ցանքային և ընդհանուր բերքահավաքի տարածությունները 2015 թվականին (հեկտար)

Աղբյուրը՝ ՀՀ ԱՎՄ, «Գյուղատնտեսական մշակաբույսերի ցանքային տարածությունները, բազմամյա սնկարկների տարածությունները, համախառն բերքը և միջին բերքատվությունը 2015 թվականին» Կայքը՝ <http://armstat.am/file/article/29-gt - 2015. doc.pdf>

Հ/հ		Ցանքային տարածություն, հեկտար	Ընդհանուր բերքահավաքի տարածություն, հեկտար
	Ընդամենը	351,238.0	348,944.0
1	Հացահատիկային և հատիկաընդեղենային մշակաբույսեր	201,254.0	200,511.0
2	Տեխնիկական մշակաբույսեր	3,095.0	2,546.0
3	Կարտոֆիլ	33,306.0	33,269.0
4	Կաղամբ	4,654.0	4,652.0
5	Վարունգ	2,633.0	2,627.0
6	Լոլիկ	7,401.0	7,392.0
7	Սմբուկ	1,987.0	1,987.0
8	Տարդեղ	2,421.0	2,419.0
9	Սեղանի ճակնդեղ	821.0	819.0
10	Գազար	915.0	913.0
11	Սոխ	2,043.0	2,040.0
12	Սխտոր	989.0	987.0
13	Կանաչ ոլոռ	71.0	69.0
14	Կանաչ լոբի	1,101.0	1,098.0
15	Այլ բանջարեղեն	3,520.0	3,516.0
16	Մերմաղաշտեր	52.0	52.0
17	Բոստանային մշակաբույսեր	6,782.0	6,763.0
18	Կերի արմատապտուղներ	350.0	350.0
19	Եգիպտացորեն-գլուխ, գասաչ կոբի և այլն	415.0	415.0
20	Վիճիկային մշակաբույսեր (առասց	910.0	910.0
21	Միամյա խոտեր	11,551.0	11,544.0
22	Բազմամյա խոտերը և այլն	7,116.0	6,716.0
23	Փայտեղեն և այլն	57,851.0	57,349.0
24	Չհամարվող մշակաբույսեր և այլն	125.0	125.0

Հաշվետվական ձև 3-5. Արդյունաբերության ոլորտում նավթամթերքի՝ էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում, 2015թ

Աղբյուրը՝ 2015թ՝ ՀՀ ԱՎՄ, Աղյուսակ 4. Արդյունաբերությունը ընդամենը (ըստ էներգետիկականի), 2015թ:

7.2	Էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	Հեղուկ գազ	Մեղմված գազ	Բենզին	Դիզելային վառելիք	Բիտում	Քսայուղեր
		<i>տոննա</i>	<i>հազար խմ</i>	<i>հազար լիտր</i>	<i>հազար լիտր</i>	<i>տոննա</i>	<i>տոննա</i>
7.2.1	Արդյունաբերության ոլորտ (ներառյալ շինարարություն)	73.6	326.7	137.6	878.0	395.0	29.2
7.2.1.1	Սև մետալուրգիա	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7.2.1.2	Քիմիական արդյունաբերություն (ներառյալ նավթաքիմիան)	0.1	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0
7.2.1.3	Գունավոր մետալուրգիա	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4
7.2.1.4	Ոչ մետաղական հանքային արտադրանք	30.5	0.0	0.0	2.6	0.0	21.8
7.2.1.5	Տրանսպորտային սարքավորումներ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7.2.1.6	Մեքենաշինություն	6.5	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0
7.2.1.7	Հանքագործական արդյունաբերություն	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
7.2.1.8	Սննդամթերք, խմիչքներ, ծխախոտ	0.3	264.6	41.7	353.0	0.0	0.0

7.2.1.9	Թուղթ, թղթե արտադրատեսակներ և պոլիգրաֆիա	0.6	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
7.2.1.10	Փայտ և փայտե արտադրատեսակներ	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7.2.1.11	Մանածագործական, հագուստի և կաշվե արտադրատեսակների արտադրություն	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7.2.1.12	Շինարարություն	26.6	39.4	87.7	493.4	395.0	0.5
7.2.1.13	Վերը չթվարկված (արդյունաբերություն)	4.8	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0

Մուտք 4. Ածուխ

Հաշվետվական ձև 4-1. Ածխի արտահանման և ներմուծման ցուցանիշները (տոննա)

Աղբյուր 22 ԱԿԾ, «Հայաստանի Հանրապետության արտաքին առևտուրը 2015 թվականին (ըստ արտաքին տնտեսական գործունեության ապրանքային Կայք <http://armstat.am/am/?nid=82&id=1793>

ԱՏԳԱԱ կոդ	Արտաքին տնտեսական գործունեության ապրանքային անվանացանկ (ԱՏԳԱԱ)	2014թ	2014թ	2015թ
		Ներմուծում, տ	Արտահանում, տ	Ներմուծում, տ
270111	Անտրացիտ, փոշեկերպ կամ ոչ փոշեկերպ, բայց ոչ ազլոմերացված	553.0	0.0	721.8
270112	Բիտումային ածուխ, փոշեկերպ կամ ոչ փոշեկերպ, բայց ոչ ազլոմերացված	0.0	0.0	0.0
270119	Այլ ածուխ, փոշեկերպ կամ ոչ փոշեկերպ, բայց ոչ ազլոմերացված	488.0	0.0	423.5
270300	Տորֆ (ներառյալ տորֆային փշրանքները)՝ ազլոմերացված կամ ոչ ազլոմերացված	367.0	1,862.0	358.3
270400	Կոքս և կիսակոքս՝ քարածխից, լիզնիտից կամ տորֆից՝ ազլոմերացված կամ ոչ ազլոմերացված. ածուխ թորանոթային կոքս և կիսակոքս՝ քարածխից	70.0	0.0	1.5
270740	Նավթային, յուղեր և քարածխային ձյութի բարձր ջերմային թորման այլ նյութեր	0.0	0.0	0.7
270799	Այլ, յուղեր և քարածխային ձյութի բարձր ջերմային թորման այլ նյութեր.	0.0	0.0	1.6
271290	Այլ նավթային վազելին	0.0	0.0	32.4

Հաշվետվական ձև 5-1. Փայտի (կարծր բիովատելիքի) արտահանման և ներմուծման ցուցանիշները (տոննա)

Աղբյուր՝ ՀՀ ԱՎՕ, «Հայաստանի Հանրապետության արտաքին առևտուրը 2015 թվականին (ըստ արտաքին տնտեսական գործունեության ապրանքային անվանացանկի 10-նիշ դասակարգման)»
 Կայք՝ <http://armstat.am/am/?nid=82&id=1793>

	<i>USQSUU կոդ</i>	440110	440122	230400	230630	440290	310100
	Արտաքին տնտեսական գործունեության ապրանքային անվանացանկ (USQSUU)	Վառելիքային ՝ գերանների, ծղանների, ճյուղերի, ցախի տրցակների տեսքով կամ այլ հասանման ձևերով	Փայտանյութ ՝ ծեղերի կամ տաշելի տեսքով, սաղարթավոր տեսակներից	Կտպտան և այլ կոշտ մնացորդներ , որոնք ստացվում են տոյայի յուղի գատման ընթացքում՝ չաղացած կամ աղացած, չհատիկավորված կամ հատիկավորված	Կտպտան և այլ կոշտ թափոններ արևածաղկի սերմերից, կանճրակի կամ կոլզայի սերմերից (որոնք ստացվում են բուսածաղկերի կամ յուղերի գատման ընթացքում՝ բացի 2304 կամ 2305 ապրանքային դիրքերում ընդգրկված չաղացած կամ աղացած, չհատիկավորված կամ հատիկավորված թափոններից)	Փայտածուխ այլ (ներառյալ ածուխը կճեպից կամ ընկույզներից ստացված) շեղաբարացված (ազլոմերացված) կամ չշեղաբարացված (չազլոմերացված)	Կենդանական կամ բուսական ծագման պարարտանյութեր ՝ խառնած կամ չխառնած, քիմիական եղանակով մշակված կամ չմշակված, պարարտանյութեր՝ ստացված բուսական կամ կենդանական ծագման մթերքը խառնելու կամ քիմիական մշակման ենթարկելու միջոցով
	Standard International Energy Product Classification (SIEC)	Other Fuelwood, wood residues and by-products, Solid biofuels	Other Fuelwood, wood residues and by-products, Solid biofuels	Other vegetal material and residues, Solid biofuels	Other vegetal material and residues, Solid biofuels	Charcoal, Solid biofuels	Animal waste, Solid biofuels
2014թ	Ներմուծում	0.0	38.0	13,253.0	11,750.0	33.0	1,481.0
2014թ	Արտահանում	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,154.0
2015թ	Ներմուծում	3.4	37.2	15,795.4	9,379.7	34.5	1,430.7
2015թ	Արտահանում	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Հաշվետվական ձև 5-2. Հեղուկ բիովատելիքի արտահանման և ներմուծման ցուցանիշները (տոննա)

Աղբյուր՝ ՀՀ ԱՎՕ, «Հայաստանի Հանրապետության արտաքին առևտուրը 2015 թվականին (ըստ արտաքին տնտեսական գործունեության ապրանքային անվանացանկի 10-նիշ դասակարգման)»
 Կայք՝ <http://armstat.am/am/?nid=82&id=1793>

	<i>USQSUU կոդ</i>	220720	290511	290919	382490
	Արտաքին տնտեսական գործունեության ապրանքային անվանացանկ (USQSUU)	Ցանկացած խտության հեփլային ալկոհոլ և այլ սպիրտային թրմօղի	Մեթանոլ (մեթիլային սպիրտ), մոնոսպիրտներ հազվեցած	Այլ ալկոհոլային պարզ եթերներ և դրանց հալոգենացված, սուլֆացված, նիտրացված կամ նիտրոգացված ածանցյալները.	Պատրաստի կապակցանյութեր՝ նախատեսված ձուլակաղապարների և ձուլածոլերի արտադրության համար, քիմիական, արդյունաբերության քիմիական կամ հարակից ճյուղերի նյութեր և պատրաստուկներ (ներառյալ բնական նյութերի խառնուրդներից բաղկացած պատրաստուկները)՝ այլ տեղում չնշված կամ չընդգրկված.
	Standard International Energy Product Classification (SIEC)	Biogasoline, Liquid biofuels	Biogasoline, Liquid biofuels	Biogasoline, Liquid biofuels	Biogasoline, Liquid biofuels
2014թ	Ներմուծում	0.0	40.0	302.0	2,394.0
2014թ	Արտահանում	0.0	0.0	0.0	1.0
2015թ	Ներմուծում	0.0	7.6	299.1	2,299.3
2015թ	Արտահանում	1.0	0.0	0.0	3.8

Հաշվետվական ձև 5-3. Վանելափայտի և աթարի առաջնային արտադրության ծավալներ

Աղբյուր՝ ՀՀ ԱՎՕ, ՏՏ-երում էներգակիրների սպառումն ըստ տեսակների 2015թ. (ըստ ՏՏԿԱՀ)

Հ/հ		2015
1	Վանելափայտ , առաջնային արտադրություն, խմ	1,654,128.0
2	Աթար , առաջնային արտադրություն, տոննա	118,720.2

Հաշվետվական ձև 5-4. Արդյունաբերության ոլորտում փայտանյութի՝ էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում, 2015թ

Աղբյուր՝ 2015թ՝ ՀՀ ԱՎՕ, Աղյուսակ 4. Արդյունաբերություն ընդամենը (ըստ էներգահաշվեկշի), 2015թ:

7.2	Էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	Փայտանյութ, վանելափայտ	Կոպտոն և այլ կոշտ մնացորդներ	Փայտածուխ
	<i>տոննա</i>			
7.2.1.6	Մեքենաշինություն			0.002
7.2.1.11	Մանածագործական, հագուստի և կաշվե արտադրատեսակների արտադրություն	12.0		
7.2.1.12	Շինարարություն		0.013	

Մուտք 6. Վերկանազնվող էներգակիրներ (էներգետիկ ռեսուրսներ)

Հաշվարկային աղյուսակ 6-1. Փոքր հիդրոկայանների և հողմային կայանների առաջնային ալ

Հ/հ	Վն. կՎտժ	2015
	Փոքր հիդրոկայանների առաջնային արտադրություն	836.3
	Հողմային կայանների առաջնային արտադրություն	3.7

Հաշվարկային աղյուսակ 6-2. Արևային ՖՎ և արեգակնային ջրատաքացման առաջնային արս

Հ/հ	Վն. կՎտժ	2015
	Արևային ՖՎ, առաջնային արտադրություն, մլն կՎտժ	1.5
	Արեգակնային ջրատաքացում, առաջնային արտադրություն, մ2	21,060.0
	Արեգակնային ջրատաքացում, առաջնային արտադրություն, մլն կՎտժ	27.2
	Արեգակնային ջրատաքացում, առաջնային արտադրություն, ՏՋ	97.8
	Արեգակնային ջրատաքացում, էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում, Բնակչության կշիռը	0.5
	Արեգակնային ջրատաքացում, էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում, Ծառայությունների կշիռը	0.5
	Արևային ջրատաքացուցիչների տեխնիկական բնութագրիչներ	
Հղում՝	http://r2e2.am/wp-content/uploads/2014/12/Solar_Water_Heating.pdf	
	Հորիզոնական մակերևույթի վրա արևային էներգիայի հոսքի միջին տարեկան արժեքն ընդունված է 1720 կՎտժ/մ2	1,720
	Տարեկան միջին արդյունավետության գործակիցը	0.75

Ելքային աղյուսակ 6. ՎԵՐԱԿԱՆԱԶՆՎՈՂ էներգակիրների հաշվեկշիռը, ֆիզիկական միավորն

2015թ		Հիդրոէներգիա
Հ/հ	Չափի միավորներ	մլն. կՎտժ
1.1	Առաջնային արտադրություն	2,205.6
1.2	Ներմուծում	
1.3	Արտահանում	
1.4	Պահեստում փոփոխություններ	
1	Համախառն ներքին սպառում	2,205.6
2	Փոխակերպում-մուտքեր	0.0
2.1	Ատոմային կայաններ	
2.2	Ջերմակայաններ (կոնդենսացիոն)	
2.3	Համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	
2.4	Այլ	
3	Փոխակերպում-արդյունք	0.0
3.1	Ատոմային կայաններ	
3.2	Ջերմակայաններ (կոնդենսացիոն)	
3.3	Համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	
3.4	Այլ	
4	Փոխանակում և փոխանցում, վերադարձ	-2,205.6
4.1	Հիդրոկայաններ (Մեծ)	-1,369.3
4.2	Փոքր հիդրոկայաններ	-836.3
4.3	Հողմային կայաններ	
4.4	Արևային կայաններ	

5	Սպառում էներգետիկայի ոլորտում (սեփական կարիքների համար)	0.0
5.1	Ատոմային կայաններ	
5.2	Ջերմակայաններ	
5.3	Հիդրոկայաններ	
5.4	Հողմային կայաններ	
5.5	Այլ կայաններ	
6	Կորուստներ բաշխման և հաղորդման ընթացքում	
7	Վերջնական սպառման համար հասանելի ծավալ	0.0
7.1	Ոչ էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	0.0
7.1.1	Քիմիական արդյունաբերություն	
7.1.2	Այլ ոլորտներ	
7.2	Էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	0.0
7.2.1	Արդյունաբերության ոլորտ	0.0
7.2.1.1	<i>Սև մետալուրգիա</i>	
7.2.1.2	<i>Քիմիական արդյունաբերություն (ներառյալ նավթաքիմիան)</i>	
7.2.1.3	<i>Գունավոր մետալուրգիա</i>	
7.2.1.4	<i>Ոչ մետաղական հանքային արտադրանք</i>	
7.2.1.5	<i>Տրանսպորտային սարքավորումներ</i>	
7.2.1.6	<i>Մեքենաշինություն</i>	
7.2.1.7	<i>Հանքագործական արդյունաբերություն</i>	
7.2.1.8	<i>Սննդամթերք, խմիչքներ, ծխախոտ</i>	
7.2.1.9	<i>Թուղթ, թղթե արտադրատեսակներ և պոլիգրաֆիա</i>	
7.2.1.10	<i>Փայտ և փայտե արտադրատեսակներ</i>	
7.2.1.11	<i>Մանածագործական, հագուստի և կաշվե արտադրատեսակների արտադրություն</i>	
7.2.1.12	<i>Շինարարություն</i>	
7.2.1.13	<i>Վերը չթվարկված (արդյունաբերություն)</i>	
7.2.2	Տրանսպորտի ոլորտ	0.0
7.2.2.1	<i>Երկաթգիծ, մետրոպոլիտեն, այլ էլեկտրական տրանսպորտ</i>	
7.2.2.2	<i>Ճանապարհային տրանսպորտ</i>	
7.2.2.3	<i>Ավիացիա</i>	
7.2.2.4	<i>Խողովակաշարային</i>	
7.2.2.5	<i>Այլ (տրանսպորտ)</i>	
7.2.3	Տնային տնտեսություններ	
7.2.4	Գյուղատնտեսություն	
7.2.5	Ծառայություններ	
7.3	Վիճակագրական շեղում	0.0

ըտադրության հաշվարկ

ռադրության գնահատականներ

երով

Հողմային էներգիա	Երկրաջերմային էներգիա	Արևային ՖՎ	Արեգակնային ջրատաքացում
մլն. կՎտժ	ՏՋ	մլն. կՎտժ	ՏՋ
3.7	0.0	1.5	97.8
3.7	0.0	1.5	97.8
0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0
-3.7	0.0	-1.5	-97.8
-3.7		-1.5	-97.8

Չափի միավոր	Էներգիայի միավորների վերահաշվարկի գործակիցները
1 մլն կՎտժ	Էներգիա
1 կկալ	Էներգիա
1 կտ ն.հ.	Էներգիա
ՏՋ-ի անցման միավորներ	
1 մլն խմ	Բնական գազ
1 մլն խմ	Բնական գազ (կշռված միջին)
1 մլն խմ (ստանդարտ)	ՌԴ բնական գազ
1 մլն խմ (ստանդարտ)	ԻԻՀ բնական գազ
Ածուխ	
1 տոննա	Անտրացիտ, փոշեկերպ կամ ոչ փոշեկերպ, բայց ոչ ազլոմերացված
1 տոննա	Բիտումային աճուխ, փոշեկերպ կամ ոչ փոշեկերպ, բայց ոչ ազլոմերացված
1 տոննա	Այլ ածուխ, փոշեկերպ կամ ոչ փոշեկերպ, բայց ոչ ազլոմերացված
1 տոննա	Տորֆ (ներառյալ տորֆային փշրանքները)՝ ազլոմերացված կամ ոչ ազլոմերացված
1 տոննա	Կոքս և կիսակոքս՝ քարածխից, լիգնիտից կամ տորֆից՝ ազլոմերացված կամ ոչ ազլոմերացված. ածուխ թորանթային կոքս և կիսակոքս՝ քարածխից
1 տոննա	Նավթային, յուղեր և քարածխային ձյուրի բարձր ջերմային թորման այլ նյութեր
1 տոննա	Այլ, յուղեր և քարածխային ձյուրի բարձր ջերմային թորման այլ նյութեր.
1 տոննա	Այլ նավթային վազելին
Փայտ և այլ բիովառելիք	
1 տոննա	Փայտանյութ, վառելափայտ
1 տոննա	Կոպտոն և այլ կոշտ մնացորդներ
1 տոննա	Փայտածուխ
1 տոննա	Հեղուկ բիովառելիք
1 տոննա	Աթար, բիովառելիք
Նավթամթերք	
1 տոննա	Այլ, հեղուկացված գազ
1 տոննա	Պրոպան, բուտաններ հեղուկացված
1 տոննա	Նավթ և նավթամթերք՝ Թեթև թորվածքներ և արգասիքներ (նավթամթերք, որոնց 90 % ծավալային բաժինը կամ ավելին (ներառյալ կորուստները) թորվում է մինչև 210 °C ջերմաստիճանում (ASTM D 86 մեթոդով))
1 տոննա	Նավթ և նավթամթերք՝ Այլ թորվածքներ և արգասիքներ
1 տոննա	Պարաֆին յուղերի 0,75 % զանգվածային բաժնից պակաս պարունակությամբ՝
1 տոննա	Նավթային բիտում
1 տոննա	Նավթային վազելին, բիտումային ապարներից մնացորդներ, Նավթային, յուղեր և քարածխային ձյուրի բարձր ջերմային թորման այլ նյութեր.

SQ
3.6
4.1868E-09
41.868
34.3
38.79
37.83
43.96
0.02670
0.02580
0.02820
0.00976
0.02820
0.02820
0.02820
0.013900
0.011800
0.030800
0.026800
0.009000
0.043000
0.046000
0.043700
0.042600
0.040000
0.039000
0.040000

Հայաստանի էներգետիկ հաշվեկշիռ, Եվրոստատ, 2015թ. (ՏՁ)

h/h		Ընդամենը	Ածուխ	Նավթամթերք	Բնական Գազ
1	Համախառն ներքին սպառում	129,793.6	34.7	14,507.0	72,936.9
2	Փոխակերպում-մուտքեր	44,558.9	0.0	0.0	14,147.6
3	Փոխակերպում-արդյունք	20,280.4	0.0	0.0	0.0
4	Փոխանակում և փոխանցում, վերադարձ	0.0	0.0	0.0	0.0
5	Սպառում էներգետիկայի ոլորտում (սեփական կարիքների համար)	1,415.8	0.0	0.0	102.5
6	Կորուստներ բաշխման և հաղորդման ընթացքում	7,511.1	0.0	0.0	4,588.5
7	Վերջնական սպառման համար հասանելի ծավալ	96,588.2	34.7	14,507.0	54,098.3
7.1	Ոչ էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	1,757.6	4.2	1,687.1	0.0
7.1.1	Քիմիական արդյունաբերություն	7.0	0.0	7.0	0.0
7.1.2	Այլ ոլորտներ	1,750.5	4.2	1,680.1	0.0
7.2	Էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	95,538.6	30.5	12,819.9	54,098.3
7.2.1	Արդյունաբերության ոլորտ	12,859.6	0.0	63.5	7,121.1
7.2.2	Տրանսպորտի ոլորտ	27,935.9	0.0	11,334.7	16,153.2
7.2.3	Տնային տնտեսություններ	32,899.6	5.6	315.0	17,398.7
7.2.4	Գյուղատնտեսություն	1,645.4	0.0	1,062.6	0.0
7.2.5	Ծառայություններ	20,198.0	25.0	44.1	13,425.3
7.3	Վիճակագրական շեղում	-707.9	0.0	0.0	0.0

Վերականգնվող Էներգակիրներ	Միջուկային Էներգիա	Ջերմային Էներգիա	Էլեկտրական Էներգիա
16,404.1	30,411.3	0.0	-4,500.4
0.0	30,411.3	0.0	0.0
0.0	0.0	160.0	20,120.4
-8,056.6		97.8	7,958.8
0.0			1,313.3
0.0			2,922.6
8,347.5	0.0	257.8	19,342.9
66.3	0.0	0.0	0.0
0.0			0.0
66.3			0.0
8,281.2	0.0	257.8	20,050.8
0.2	0.0	0.0	5,674.9
69.7	0.0	0.0	378.3
8,211.3		208.9	6,760.1
0.0			582.9
0.0		48.9	6,654.7
0.0	0.0	0.0	-707.9

Հայաստանի էներգետիկ հաշվեկշիռ, Եվրոստատ, 2015թ. (կտ ն.հ.)

h/h		Ընդամենը	Ածուխ	Նավթամթերք	Բնական Գազ
1	Համախառն ներքին սպառում	3,100.1	0.8	346.5	1,742.1
2	Փոխակերպում-մուտքեր	1,064.3			337.9
3	Փոխակերպում-արդյունք	484.4			
4	Փոխանակում և փոխանցում, վերադարձ	0.0			
5	Սպառում էներգետիկայի ոլորտում	33.8			2.4
6	Կորուստներ բաշխման և հաղորդման ընթացքում	179.4			109.6
7	Վերջնական սպառման համար հասանելի ծավալ	2,307.0	0.8	346.5	1,292.1
7.1	Ոչ էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	42.0	0.1	40.3	
7.1.1	Քիմիական արդյունաբերություն	0.2		0.2	
7.1.2	Այլ ոլորտներ	41.8	0.1	40.1	
7.2	Էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	2,281.9	0.7	306.2	1,292.1
7.2.1	Արդյունաբերություն	307.1		1.5	170.1
7.2.2	Տրանսպորտ	667.2		270.7	385.8
7.2.3	Տնային տնտեսություններ	785.8	0.1	7.5	415.6
7.2.4	Գյուղատնտեսություն	39.3		25.4	
7.2.5	Ծառայություններ	482.4	0.6	1.1	320.7
7.3	Վիճակագրական շեղում	-16.9			

Վերականգնվող էներգակիրներ	Միջուկային էներգիա	Ջերմային էներգիա	Էլեկտրական էներգիա
391.8	726.4		-107.5
	726.4		
		3.8	480.6
-192.4		2.3	190.1
			31.4
			69.8
199.4		6.2	462.0
1.6			
1.6			
197.8		6.2	478.9
0.0			135.5
1.7			9.0
196.1		5.0	161.5
			13.9
		1.2	158.9
			-16.9

Հայաստանի էներգետիկ հաշվեկշիռ, ՄԷԳ, 2015թ. (ՏՁ)

h/h		Ընդամենը	Ածուխ	Նավթամթերք	Բնական Գազ
1	Ընդամենը առաջնային էներգիայի մատակարարում	129,793.6	34.7	14,507.0	72,936.9
2	Փոխանցումներ	0.0	-	-	-
3	Վիճակագրական շեղում	707.9	0.0	0.0	0.0
4	Փոխակերպման գործընթացներ	-24,278.5	0.0	0.0	-14,147.6
4.1	Էլեկտրական կայաններ	-20,375.6	0.0	0.0	0.0
4.2	Ջերմակայաններ (կոնդենսացիոն)	-2,990.5	0.0	0.0	-7,257.2
4.3	Համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	-912.5	0.0	0.0	-6,890.4
4.4	Այլ	0.0	0.0	0.0	0.0
5	Սպառում էներգետիկայի ոլորտում (սեփական կարիքների համար)	-1,415.8	0.0	0.0	-102.5
6	Կորուստներ բաշխման և հաղորդման ընթացքում	-7,511.1	0.0	0.0	-4,588.5
7	Ընդամենը վերջնական սպառում	97,296.1	34.7	14,507.0	54,098.3
7.1	Էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	95,538.6	30.5	12,819.9	54,098.3
7.1.1	Արդյունաբերության ոլորտ	12,859.6	0.0	63.5	7,121.1
7.1.2	Տրանսպորտի ոլորտ	27,935.9	0.0	11,334.7	16,153.2
7.1.3	Այլ ոլորտներ	54,743.0	30.5	1,421.7	30,824.0

Վերականգնվող Էներգակիրներ	Միջուկային Էներգիա	Ջերմային Էներգիա	Էլեկտրական Էներգիա
16,404.1	30,411.3	0.0	-4,500.4
0.0	0.0	0.0	707.9
-7,958.8	-30,411.3	160.0	28,079.2
-7,958.8	-30,411.3	0.0	17,994.5
0.0			4,266.7
0.0		160.0	5,818.0
0.0			0.0
0.0			-1,313.3
0.0			-2,922.6
8,445.3	0.0	160.0	20,050.8
8,379.0	0.0	160.0	20,050.8
0.2	0.0	0.0	5,674.9
69.7	0.0	0.0	378.3
8,309.1	0.0	160.0	13,997.7

Հայաստանի էներգետիկ հաշվեկշիռ, ՄԷԳ, 2015թ. (կտ ն.հ.)

h/h		Ընդամենը	Ածուխ	Նավթամթերք	Բնական Գազ
1	Ընդամենը առաջնային էներգիայի մատակարարում	3,100.1	0.8	346.5	1,742.1
2	Փոխանցումներ				
3	Վիճակագրական շեղում	16.9			
4	Փոխակերպման գործընթացներ	-579.9			-337.9
4.1	Էլեկտրական կայաններ	-486.7			
4.2	Ջերմակայաններ (կոնդենսացիոն)	-71.4			-173.3
4.3	Համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	-21.8			-164.6
4.4	Այլ				
5	Սպառում էներգետիկայի ոլորտում (սեփական կարիքների համար)	-33.8			-2.4
6	Կորուստներ բաշխման և հաղորդման ընթացքում	-179.4			-109.6
7	Ընդամենը վերջնական սպառում	2,323.9	0.8	346.5	1,292.1
7.1	Էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	2,281.9	0.7	306.2	1,292.1
7.1.1	Արդյունաբերության ոլորտ	307.1		1.5	170.1
7.1.2	Տրանսպորտի ոլորտ	667.2		270.7	385.8
7.1.3	Այլ ոլորտներ	1,307.5	0.7	34.0	736.2

Վերականգնվող էներգակիրներ	Միջուկային էներգիա	Ջերմային էներգիա	Էլեկտրական էներգիա
391.8	726.4		-107.5
			16.9
-190.1	-726.4	3.8	670.7
-190.1	-726.4		429.8
		3.8	101.9
			139.0
			-31.4
			-69.8
201.7		3.8	478.9
200.1		3.8	478.9
0.0			135.5
1.7			9.0
198.5		3.8	334.3