

Հայաստանի Հանրապետության էներգետիկ հաշվեկշիռ, 2019թ.
(էներգիայի միջազգային գործակալության ձևաչափով)

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

h/h	Շրջաններ	Գարշ բարածուխ	Անտրացիտ	Բխտումային ածուխ	Հերուկ նավթային գազեր	Շարժիչային բենզին	Բենզինային վառելիք թեւակ-շարժիչ, համար	Հատուկ բենզիններ (ուսայթ-սպիտիտ, այլ)	Ավիակերութին	Այլ կերութին	Դիզելային վառելիք	Մագաթ	Քսայտուղեր	Պարաֆին	Նավթային բիտում	Այլ նավթաթերթեր	Բնական գազ	Հիդրոէներգիա	Հողմային էներգիա	Արևային ֆոտ	Արևային ցերմային էներգիա	Փայտանյութ, վառելավայրտ	Կենսագազաված	Այլ կենսագազաված	Միջուկային էներգիա	Զերմային էներգիա	Էլեկտրական էներգիա
1.1	Արտադրություն	934.2															203.9	0.3	6.2	8.5	49.2		21.9	644.2			
1.2	Ներմուծում	2 665.4	0.3	2.3	0.1	34.1	185.7	0.2	0.7	72.4	0.9	137.9	0.3	9.1	0.2	60.6	3.1	2 120.3			0.1	11.5	0.4			25.2	
1.3	Միջազգային ավիացիոն բունկեր	-72.7						-0.2		-72.4																	
1.4	Արտահանում	-109.2														-0.5	0.0						0.0	-1.1			-107.6
1.5	Պահուստի փոփոխություն	-13.8															15.5						0.7				
1	Շրջաններ առաջնային էներգիայի մատակարարում	3 403.9	0.3	2.3	0.1	34.1	185.7	0.7	0.9	137.4	0.3	9.1	0.2	30.5	3.1	2 135.8	203.9	0.3	6.2	8.5	49.3	11.5	21.9	644.2		-82.4	
2	Փոխանցումներ																										
3	Վիճակագրական շեղում	0.0								0.0						0.0											0.0
4	Փոխակերպման գործընթացներ	-768.8															-576.2	-203.9	-0.3	-6.2					-644.2	0.7	661.3
4.1	Էլեկտրական կայաններ	-455.2																-203.9	-0.3	-6.2					-644.2	399.4	
4.1.1	Ատոմային էլեկտրակայաններ	-455.2																							-644.2	189.0	
4.1.2	Հիդրոէլեկտրակայաններ (մեծ)																	-121.7								121.7	
4.1.3	Փոքր հիդրոէլեկտրակայաններ																	-82.2								82.2	
4.1.4	Հողմային կայաններ																		-0.3							0.3	
4.1.5	Արևային կայաններ																			-6.2						6.2	
4.2	Ջերմաէլեկտրակայաններ (կոնդենսացիոն)	-312.5															-573.7									261.2	

Հավելված 2

h/h		Ընդամենը	Գորշ բարածուխ	Անտրացիտ	Բիտումային ածուխ	Հերոսկ նավթային գազեր	Շարժիչային բեզին	Բեզինային վառելիք ռեակ. շարժիչ. համար	Հատուկ բեզիններ (ուսայթ-սայիլիտ, այլ)	Անվիակերոսին	Այլ կերոսին	Դիզելային վառելիք	Մագուիթ	Քսայուղեր	Պարաֆին	Նավթային բիտում	Այլ նավթամթերքներ	Բնական գազ	Հիդրոէներգիա	Հողմային էներգիա	Արևային ՖՎ	Արևային ֆերմային էներգիա	Փայտանյութ, վառելիքայտ	Կենսազանգված	Այլ կենսազանգված	Միջուկային էներգիա	Ջերմային էներգիա	Էլեկտրական էներգիա	
4.3	Համակցված արտադրության էլեկտրակայաններ (կոգեներացիա)	-1.1																-2.5									0.7	0.7	
4.4	Այլ																												
5	Սպառում էներգետիկայի ոլորտում (սեփական կարիքների համար)	-32.3																-3.6									0.0	-28.7	
5.1	Ատոմային էլեկտրակայաններ	-14.5																										-14.5	
5.2	Ջերմաէլեկտրակայաններ	-10.9																								0.0	-10.8		
5.3	Հիդրոէլեկտրակայաններ	-3.4																										-3.4	
5.4	Հողմային կայաններ	0.0																										0.0	
5.5	Գազատրանսպորտային համակարգ	-3.6																-3.6											
5.6	Այլ կայաններ	0.0																										0.0	
6	Կորուստներ բաշխման և հաղորդման ընթացքում	-143.2																-95.6									-0.4	-47.1	
7	Ընդամենը վերջնական սպառում	2 459.6	0.3	2.3	0.1	34.1	185.7	0.7		0.9	137.4	0.3	9.1	0.2	30.5	3.1	1 460.4				8.5	49.3	11.5	21.9		0.2	503.1		
7.1	Էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	2 413.4	0.3	2.3		34.1	185.6	0.1		0.9	136.2	0.0					1 460.4				8.5	49.3	11.5	20.8		0.2	503.1		
7.1.1	Արդյունաբերության ոլորտ	313.0				0.2	0.1	0.1			17.1	0.0					161.7					0.0	0.0					133.8	
7.1.1.1	Սն մետալուրգիա	19.9				0.0											13.9											6.0	
7.1.1.2	Քիմիական արդյունաբերություն (ներառյալ նավթաքիմիա)	3.7									0.2						2.2											1.3	
7.1.1.3	Գունավոր մետալուրգիա	24.3									5.0						0.7											18.6	

Հավելված 2

Խ/Խ		Շնորհներ	Փորձ բարձունք	Անտրաֆիտ	Բիտումային ածուխ	Հերոկ նավթային գազեր	Շարժիչային բեզին	Բեզինային վառելիք ռեակ. շարժիչ. համար	Հատուկ բեզիններ (ուսայթ-սպիրիտ, այլ)	Ավիակերտային	Այլ կերտային	Դիզելային վառելիք	Մագոթ	Քսայտոլեր	Պարաֆին	Նավթային բիտում	Այլ նավթամթերքներ	Բնական գազ	Հիդրոէներգիա	Հողմային էներգիա	Արևային ՖՎ	Արևային ֆերմային էներգիա	Փայտանյութ, վառելիքայտ	Կենսազանգված	Այլ կենսազանգված	Միջուկային էներգիա	Ջերմային էներգիա	Էլեկտրական էներգիա
7.1.1.4	Ոչ մետաղական հանքային արտադրանք	81.7			0.0	0.0		0.0				0.5						69.8										11.4
7.1.1.5	Տրանսպորտային սարքավորումներ	0.1																0.1										0.0
7.1.1.6	Մեքենաշինություն	2.9			0.0													0.8					0.0					2.0
7.1.1.7	Հանքագործական արդյունաբերություն	84.2			0.0							10.8						8.4					0.0					64.9
7.1.1.8	Մենդամթերք, խմիչքներ, ծխախոտ	75.1			0.0							0.0						56.2				0.0						18.9
7.1.1.9	Թուղթ, թղթե արտադրատեսակներ և պոլիգրաֆիա	5.7																3.8										2.0
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	2.3																0.7				0.0						1.6
7.1.1.12	Շինարարություն	8.0			0.2	0.1		0.0				0.7	0.0					3.9										3.1
7.1.1.13	Վերը չթվարկված (արդյունաբերություն)	5.1			0.0	0.0		0.0				0.0						1.2										3.8
7.1.2	Տրանսպորտի ոլորտ	806.6			28.4	185.6						103.1						480.8										8.7
7.1.2.1	Երկաթգիծ, մետրոպոլիտեն, այլ էլեկտրական տրանսպորտ	6.6																										6.6
7.1.2.2	Ճանապարհային տրանսպորտ	797.8			28.4	185.6						103.1						480.8										
7.1.2.3	Ավիացիա	1.5																										1.5
7.1.2.4	Այլ (տրանսպորտ)	0.7																										0.7
7.1.3	Այլ ոլորտներ	1 293.9	0.3	2.3	5.5						0.9	16.1					817.8				8.5	49.3	11.5	20.8		0.2	360.6	
7.1.3.1	Տնային տնտեսություններ	812.7	0.3	0.5	0.4							0.4					557.0				4.3	49.3	11.5	20.8		0.2	168.0	
7.1.3.2	Գյուղատնտեսություն	29.8									0.9	15.7																13.2

Հավելված 2

h/h		Շնչամեք	Գորշ բարածուխ	Անտրացիտ	Բիտումային ածուխ	Հեղուկ նավթային գազեր	Շարժիչային բեզին	Բեզինային վառելիք ռեալ. շարժիչ. համար	Հատուկ բեզիններ (ուսայթ-սպիրիտ, այլ)	Ավիակերտին	Այլ կերտին	Դիզելային վառելիք	Մագուր	Քսայտեր	Պարաֆին	Նավթային բիտում	Այլ նավթամթերքներ	Բնական գազ	Հիդրոէներգիա	Հողմային էներգիա	Արևային ՖՎ	Արևային ֆերմային էներգիա	Փայտանրուք, վառելավայտ	Կենսազանգված	Այլ կենսազանգված	Միջուկային էներգիա	Ջերմային էներգիա	Էլեկտրական էներգիա
7.1.3.3	Ծառայություններ	451.4	1.8		5.1													260.8				4.3						179.4
7.2	Ոչ էներգետիկ նպատակներով վերջնական սպառում	46.2			0.1		0.0		0.7			1.1	0.3	9.1	0.2	30.5	3.1								1.1			
7.2.1	Քիմիական արդյունաբերություն	1.8							0.7			1.1																
7.2.2	Այլ ոլորտներ	44.3			0.1		0.0						0.3	9.1	0.2	30.5	3.1								1.1			

Ծանոթություն՝

Առանձին դեպքերում բաղադրիչների գումարի և արդյունքի միջև աննշան տարբերությունները բացատրվում են տվյալների կլորացմամբ:
 2019թ. Հայաստանի Հանրապետության էներգետիկ հաշվեկշիռը պատրաստված է ՀՀ Տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարության կողմից:
 Էներգետիկ հաշվեկշիռի կազմման մեթոդաբանությունը տեղադրված է
http://www.minenergy.am/storage/files/pages/pg_8282982648982_2.2EDRC-Explanatory_Notes_on_Energy_Balance_of_Armenia_for_2015_a.docx կայք էջում:
 2019թ. էներգետիկ հաշվեկշիռի մշակման բացատրագրի լինքը՝ տեղադրված է mtad.am կայքում (հայերեն և անգլերեն լեզուներով)
[http://www.mtad.am/ua_files/file/energy/1_Armenia%20%20Energy%20Balance%202019_ARM\(1\).pdf](http://www.mtad.am/ua_files/file/energy/1_Armenia%20%20Energy%20Balance%202019_ARM(1).pdf)