

Էլեկտրաէներգետիկական համակարգի 2023 թվականի հիմնական ցուցանիշները

Հ/հ	Արտադրված և առաքված էլեկտրաէներգիա	2023թ.			մին կՎտժ I հռանցյալով
		հունվար	փետրվար	մարտ	
1	Էլեկտրաէներգիայի արտադրություն	871.705	803.97	740.866	2416.5
1.1	այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	328.7	293.5	317.0	939.2
1.2	«Հրազ ՁԷԿ» ԲԲԸ	95.5	99.3	0.0	194.8
1.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրական էներգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան	0.0	0.0	0.0	0.0
1.4	«Երևանի ՁԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	163.7	143.8	124.8	432.3
1.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	14.4	12.1	20.7	47.2
1.6	«Քոնսուլթ Գլոբալ Հիդրո Կասկադ» ՓԲԸ	41.1	40.1	43.2	124.4
1.7	«ԱրմՓաուեր» ՓԲԸ	170.9	159.2	152.7	482.8
1.8	Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (լոգգեներացիա)	1.0	1.0	1.1	3.1
1.9	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ)	56.2	55.0	81.3	192.5
1.9.1	ՓՀԷԿ-եր	33.1	29.7	54.8	117.6
1.9.2	Արևային կայաններ	23.0	24.9	26.2	74.1
1.9.3	Հողմային կայաններ	0.2	0.5	0.215	0.9
2	Արտադրող կայանների սեփական կարիքներ	42.7	39.6	34.8	117.1
		4.9%	4.9%	4.7%	4.8%
2.1	այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	23.0	20.6	23.0	66.7
		7.0%	7.0%	7.3%	7.1%
2.2	«Հրազ ՁԷԿ» ԲԲԸ	7.0	7.4	0.0	14.4
		7.3%	7.4%	0.0%	7.4%
2.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրական էներգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան	0.0	0.0	0.0	0.0
		0%	0.0%	0.0%	0.0%
2.4	«Երևանի ՁԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	4.9	4.4	3.8	13.1
		3.0%	3.0%	3.0%	3.0%
2.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	0.3	0.2	0.3	0.8
		1.8%	1.9%	1.5%	1.7%
2.6	«Քոնսուլթ Գլոբալ Հիդրո Կասկադ» ՓԲԸ	0.4	0.4	0.4	1.2
		0.9%	0.9%	1.0%	1.0%
2.7	«ԱրմՓաուեր» ՓԲԸ	5.7	5.2	5.5	16.3
		3.3%	3.2%	3.6%	3.4%
2.8	Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (լոգգեներացիա)	0.1	0.1	0.1	0.4
		12.3%	13.4%	12.2%	12.6%
2.9	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ), բացառությամբ ինքնավար արտադրողների	1.3	1.3	1.6	4.3
		2.4%	2.4%	2.0%	2.2%
3.0	Արտադրող կայաններից էլեկտրական էներգիայի օգտակար առաքում (1-2+3.9.3)	836.36	772.634	717.846	2326.8
3.1	այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	305.7	272.9	294.0	872.5
3.2	«Հրազ ՁԷԿ» ԲԲԸ	88.5	91.95	0.0	180.4
3.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրական էներգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան	0.0	0.0	0.0	0.0
3.4	«Երևանի ՁԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	158.8	139.4	121.0	419.2
3.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	14.2	11.8	20.4	46.4
3.6	«Քոնսուլթ Գլոբալ Հիդրո Կասկադ» ՓԲԸ	40.8	39.7	42.8	123.2
3.7	«ԱրմՓաուեր» ՓԲԸ	165.3	154.0	147.3	466.5
3.8	Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (լոգգեներացիա)	0.9	0.9	1.0	2.7
3.8.1	«Եր. Մ.Ն. անվ. Պետ. բժշկ. համալսարան» հիմնադրամ	0.9	0.9	1.0	2.7
3.8.2	«Հայուսուկոգեներացիա» ՓԲԸ	0.0	0.0	0.0	0.0
3.8.3	«Ալեքս Էնդ Նորդիս» ՍՊԸ	0.0	0.0	0.0	0.0
3.9	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ)	62.3	62.0	91.4	215.7
3.9.1	ՓՀԷԿ-եր	32.0	28.7	53.5	114.2
3.9.2	Արևային էլեկտրակայաններ	22.7	24.6	25.9	73.2
3.9.3	Էլեկտրաէներգիայի փոփոխության մասով ինքնավար արտադրողներ	7.4	8.2	11.8	27.4
3.9.4	Հողմային կայաններ	0.2	0.5	0.2	0.8
4	Ներհոսք՝	0.1	0.3	1.7	2.2
4.1	այդ թվում՝ Արցախ	0.0	0.0	0.00	0.0
4.2	ԻԻՀ	0.149	0.3	1.7	2.2
4.3	Կրասսան	0.0	0.0	0.0	0.0
5	Մուտք բարձր լարման ցանց (3.1+3.2+3.3+3.4+3.5+3.6+3.7+4)	773.3	710.1	627.2	2110.6
6	Կորուստներ բարձր լարման ցանցերում (% հաշվարկված մուտքի նկատմամբ)	15.6	12.6	12.5	40.7
		2.0%	1.8%	2.0%	1.9%
7	Էլեկտրական էներգիայի առաքում (5+3.8+3.9-6)	820.9	760.3	707.1	2288.3
7.1	Բաշխման ցանց	658.4	600.4	538.7	1797.6
7.2	Արցախ	9.2	7.7	5.8	22.8
7.3	ԻԻՀ	124.8	99.4	99.1	323.3
7.4	Կրասսան	28.5	52.8	63.4	144.6
8	Շեղումներ կորուստներ բաշխիչ ցանցերում (%հաշվարկված մուտքի նկատմամբ) (8/7.1)	44.3	41.5	35.9	121.7
		6.7%	6.9%	6.7%	6.8%
8.1	որից՝ տեխնոլոգիական կորուստներ	50.5	44.8	36.2	131.5
		7.7%	7.5%	6.7%	7.3%
8.2	առնադրային կորուստներ	-6.2	-3.3	-0.3	-9.8
		-0.9%	-0.6%	-0.1%	-0.5%
9	«Հայաստանի էլեկտրական ցանցեր» ՓԲԸ-ի կողմից մատակարարված և շուկայի ազատականոցված հատվածի սպառողներին բաշխված էլեկտրաէներգիա (ըստ սպառողների խտրաբաշխված խմբերի) (7.1-8)	614.1	558.96	502.84	1675.91
9.1	Բնակչություն	232.9	206.3	168.7	607.9
9.2	Բյուջետային կազմակերպություններ	28.6	26.5	20.4	75.5
9.3	Արդյունաբերություն	66.0	47.4	45.4	158.8
9.4	Տրանսպորտ	8.3	7.3	7.1	22.7
9.5	Ոռոգում	0.3	0.3	1.0	1.6
9.6	Ջրամատակարարում և օրհեռացում	2.3	1.9	1.9	6.1
9.7	Այլ սպառողներ	206.0	194.7	172.6	573.3
9.8	Շուկայի ազատականոցված հատվածի սպառողներ	69.7	74.5	85.8	230.1

* 1.9-րդ (էլեկտրական էներգիայի արտադրության մասով) և 9-րդ (էլեկտրական էներգիայի սպառման մասով) կետերում նշված ցուցանիշներում արտացոլված չեն ինքնավար էներգաարտադրողների կողմից արտադրված և տեղում սպառած (ռեվերսային առևտրային հաշվիչների կողմից չափանազարված) էլեկտրական էներգիայի քանակությունները, մուտարկված հաշվարկներով՝ 2023թ. հունվար ամսվա արդյունքներով 13.9 մլն կՎտժ, 2023թ. փետրվար ամսվա արդյունքներով 15.9 մլն կՎտժ և 2023թ. մարտ ամսվա արդյունքներով 12.4 մլն կՎտժ-ի չափով (նդհանուր՝ 2023թ. հունվար-մարտ ամիսների արդյունքներով՝ 42.2 մլն կՎտժ-ի չափով)։ Քանի որ էլեկտրական էներգիայի նշված քանակությունը սպառվում է տեղում՝ արտադրության պահին, բաշխման ցանցում այդ մասով կորուստներ չեն ձևավորվում։