

Էլեկտրաէներգետիկական համակարգի 2018 թվականի ինվանական ցուցանիշները

Հ/հ	Արտադրված և առավելագույն էլեկտրաէներգիա	մեկ կՎտժ					2018 տարեկան
		Հինյաններ	Նոյեմբեր	Դեկտեմբեր	IV եռամսյակ	II կիսամյակ	
1	Էլեկտրաէներգիայի արտադրություն	653.1	676.4	671.5	2000.9	3924.1	7776.9
1.1	այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	157.7	196.0	289.0	642.7	934.9	2076.1
1.2	«Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ	19.4	0.0	35.8	55.1	293.0	314.0
1.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայան հենրգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան	211.1	153.2	0.0	364.4	1007.5	1615.0
1.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	126.3	157.0	157.6	440.9	599.4	1431.4
1.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	9.2	14.2	20.9	44.4	217.9	412.2
1.6	«Քոնսորցիոն Գլոբալ Հիդրո Կասկադ» ՓԲԸ	77.1	96.3	104.7	278.2	498.0	901.9
1.7	Էլեկտրակայան և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	0.3	2.6	2.6	5.4	6.1	15.2
1.8	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ)	51.9	57.0	60.9	169.8	367.2	1011.1
1.8.1	ՓՉԷԿ-եր	51.1	56.4	60.0	167.6	363.0	1004.0
1.8.2	Արևային կայաններ	0.7	0.4	0.3	1.4	3.2	5.2
1.8.3	Հողմային կայաններ	0.1	0.2	0.5	0.8	0.9	1.9
2	Արտադրող կայանների սեփական կարիքներ	32.3	31.7	32.1	96.1	186.0	353.8
		5.0%	4.7%	4.8%	4.8%	4.7%	4.5%
2.1	այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	15.5	17.8	21.4	54.7	83.8	178.0
		9.8%	9.1%	7.4%	8.5%	9.0%	8.6%
		1.4	0.0	2.8	4.2	21.5	23.0
		7.4%	0.0%	7.7%	7.6%	7.3%	7.3%
2.2	«Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ	8.9	6.4	0.0	15.3	43.4	65.9
		4.2%	4.2%	0.0%	4.2%	4.3%	4.1%
2.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայան հենրգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան	4.2	5.1	5.2	14.4	20.0	47.4
		3.3%	3.2%	3.3%	3.3%	3.3%	3.3%
2.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	0.5	0.5	0.5	1.5	5.3	10.4
		5.2%	3.3%	2.6%	3.4%	2.4%	2.5%
2.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	0.4	0.5	0.6	1.5	3.0	5.9
		0.6%	0.5%	0.6%	0.5%	0.6%	0.7%
2.6	«Քոնսորցիոն Գլոբալ Հիդրո Կասկադ» ՓԲԸ	0.0	0.1	0.1	0.3	0.3	0.6
		0.0%	5.5%	5.1%	5.0%	4.5%	3.8%
2.7	Էլեկտրակայան և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	1.4	1.4	1.5	4.2	8.7	22.7
		2.6%	2.4%	2.5%	2.5%	2.4%	2.2%
2.8	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ), բացառությամբ ինքնավար արտադրողների						
3.0	Արտադրող կայաններից էլեկտրական էներգիայի օգտակար առաքում (1-2+3.8.3)	620.9	644.7	639.0	1904.6	3738.5	7423.8
3.1	այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	142.2	178.2	267.6	588.0	851.1	1898.1
3.2	«Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ	17.9	0.0	33.0	50.9	271.6	291.0
3.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայան հենրգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան	202.2	146.8	0.0	349.1	964.1	1549.1
3.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	122.1	152.0	152.4	426.5	579.4	1384.1
3.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	8.8	13.7	20.4	42.9	212.6	401.8
3.6	«Քոնսորցիոն Գլոբալ Հիդրո Կասկադ» ՓԲԸ	76.7	95.8	104.1	276.7	495.1	896.0
3.7	Էլեկտրակայան և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	0.3	2.4	2.5	5.2	5.9	14.6
3.7.1	«Եր. Մ. Հ. անվ. Պետ. բժշկ. համալսարան» ինստիտուտ	0.0005	0.9	1.2	2.1	2.1	5.2
3.7.2	«Հայնոսակոգեներացիա» ՓԲԸ	0.3	1.6	1.2	3.1	3.8	9.4
3.8	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ)	50.7	55.6	59.0	165.3	358.8	989.1
3.8.1	ՓՉԷԿ-եր	49.8	55.0	58.6	163.4	354.3	981.5
3.8.2	Արևային էլեկտրակայաններ	0.6	0.4	0.3	1.4	3.2	5.1
3.8.3	Էլեկտրաէներգիայի փոխառքերի մատով ինքնավար արտադրողներ	0.1	0.02	-0.4	-0.2	0.4	0.7
3.8.4	Հողմային կայաններ	0.1	0.2	0.5	0.8	0.9	1.8
4	Ներհոսք՝	10.2	5.9	17.8	33.9	59.2	203.8
4.1	այդ թվում՝ Արցախ	9.6	4.3	6.0	19.9	33.5	97.1
4.2	ԻԻՀ	0.4	1.6	11.8	13.9	15.5	24.4
4.3	Վրաստան	0.2	0.0	0.0	0.2	10.2	82.3
5	Մուտք բարձր լարման ցանց (3.1+3.2+3.3+3.4+3.5+3.6+4)	580.2	592.5	595.3	1768.0	3433.1	6623.9
6	Գորուստներ բարձր լարման ցանցերում (% հաշվարկված մուտքի նկատմամբ)	14.1	11.7	8.5	34.3	66.1	137.3
		2.4%	2.0%	1.4%	1.9%	1.9%	2.1%
6.1	այդ թվում՝ «Հաստատանի էլեկտրակայան ցանցեր» ՓԲԸ-ի մատով	10.5	8.9	7.4	26.8	53.2	103.4
6.2	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ-ի մատով	3.6	2.8	1.1	7.4	12.9	33.9
7	Էլեկտրական էներգիայի առաքում (5+3.7+3.8.6)	617.0	638.9	648.4	1904.3	3731.6	7490.3
7.1	Ներքին սպառում	466.9	492.7	564.5	1524.1	3052.3	5863.0
7.2	Արցախ	6.3	9.5	10.1	25.9	45.7	79.9
7.3	ԻԻՀ	143.8	136.8	73.7	354.3	633.6	1539.6
7.4	Վրաստան	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8
7.4.1	«ԲԷՑ» ՓԲԸ-ի մատով	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
7.4.2	«Էներգակայան Էրս» ՓԲԸ-ի մատով	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6
8	Շեղաներ կորուստներ բաշխիչ ցանցերում (% հաշվարկված մուտքի նկատմամբ) (8/7.1)	34.5	37.9	58.6	131.0	245.2	474.7
		7.4%	7.7%	10.4%	8.6%	8.0%	8.1%
8.1	որից՝ տեխնոլոգիական կորուստներ	34.8	38.3	48.3	121.4	238.0	469.2
		7.4%	7.8%	8.6%	8.0%	7.8%	8.0%
8.2	առևտրային կորուստներ	-0.2	-0.5	10.3	9.6	7.2	5.6
		-0.05%	-0.1%	1.8%	0.6%	0.2%	0.1%
9	«Հայաստանի էլեկտրական ցանցեր» ՓԲԸ-ի կողմից մատակարարված էլեկտրաէներգիա (ռաւ սպառողների խոշորագույն խմբերի) (7.1-8)	432.3	454.812	505.9	1393.1	2807.1	5388.3
9.1	Բնակչություն	139.3	166.8	186.8	492.8	931.0	1815.2
9.2	Բյուջետային կազմակերպություններ	14.8	22.2	23.8	60.8	100.9	211.6
9.3	Արդյունաբերություն	115.3	95.0	117.9	328.3	635.1	1265.8
9.4	Տրանսպորտ	7.7	8.3	8.6	24.6	49.0	96.2
9.5	Ոռոգում	9.1	2.1	0.4	11.6	115.5	170.3
9.6	Ջրամատակարարում և ջրահեռացում	4.8	4.1	4.1	13.0	35.4	62.2
9.7	Այլ սպառողներ	141.3	156.3	164.4	462.0	940.2	1766.9

«Էլեկտրաէներգիայի փոխառքերի մատով ինքնավար արտադրողներ» 3.8.3 տողի դեկտեմբեր ամսվա բացասական ցուցանիշը պայմանավորված է ՀՀ հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի 2018 թվականի մայիսի 30-ի N190Լ որոշման համաձայն «Հայաստանի էլեկտրական ցանցեր» ՓԲԸ-ի կողմից կատարված վերահաշվարկով: