

Էլեկտրաէներգետիկական համակարգի 2019 թվականի հիմնական ցուցանիշները

Հ/հ	Արտադրված և առաված էլեկտրաէներգիա	մլն կՎտժ					2019 տարեկան
		Հոկտեմբեր	Նոյեմբեր	Դեկտեմբեր	IV եռամսյակ	II կիսամյակ	
1	Էլեկտրաէներգիայի արտադրություն	603.0	613.5	765.2	1981.7	3989.5	7632.3
1.1	այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	289.8	290.3	298.0	878.1	994.3	2197.8
1.2	«Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ	42.1	39.9	69.3	151.4	395.8	500.7
1.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրական էներգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան	0.0	0.2	97.1	97.3	713.8	944.5
1.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	128.9	150.6	155.3	434.8	845.5	1593.0
1.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	4.9	10.3	19.3	34.5	168.0	424.3
1.6	«Քոնսթրուկցիոն Գործաշինչ» Կասկադ ՓԲԸ	82.8	69.5	75.0	227.3	509.3	991.1
1.7	Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	0.0	1.2	1.1	2.3	2.3	8.6
1.8	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ)	54.4	51.5	50.1	156.0	360.6	972.2
1.8.1	Փշեհ-եր	53.1	50.2	48.8	152.0	351.8	955.6
1.8.2	Արևային կայաններ	1.1	1.1	1.0	3.2	7.3	13.4
1.8.3	Հողմային կայաններ	0.2	0.2	0.4	0.8	1.5	3.2
2	Արտադրող կայանների սեփական կարիքներ	30.0	30.7	37.1	97.8	174.3	334.0
		5.0%	5.0%	4.8%	4.9%	4.4%	4.4%
2.1	այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	20.9	20.5	21.2	62.5	72.7	168.8
		7.2%	7.1%	7.1%	7.1%	7.3%	7.7%
2.2	«Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ	2.8	2.8	4.8	10.4	26.6	34.0
		6.7%	7.0%	6.9%	6.9%	6.7%	6.8%
2.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրական էներգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան	0.0	0.04	3.5	3.6	30.3	39.3
		0.0%	23.0%	3.6%	3.7%	4.2%	4.2%
2.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	4.1	5.0	5.0	14.1	27.3	51.9
		3.2%	3.3%	3.2%	3.2%	3.2%	3.3%
2.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	0.2	0.3	0.4	0.9	4.8	10.8
		4.9%	2.8%	1.9%	2.6%	2.8%	2.5%
2.6	«Քոնսթրուկցիոն Գործաշինչ» Կասկադ ՓԲԸ	0.7	0.6	0.6	1.8	3.9	7.4
		0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.7%
2.7	Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.7
		0.0%	10.5%	9.8%	10.2%	10.5%	7.6%
2.8	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ), բացառությամբ ինքնավար արտադրողների	1.4	1.4	1.5	4.3	8.5	21.1
		2.5%	2.8%	2.9%	2.7%	2.4%	2.2%
3.0	Արտադրող կայաններից էլեկտրական էներգիայի օգտակար առաքում (1-2+3.8.3)	574.4	583.8	728.7	1886.8	3821.8	7308.5
3.1	այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	269.0	269.8	276.8	815.6	921.6	2029.0
3.2	«Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ	39.3	37.1	64.5	140.9	369.2	466.7
3.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրական էներգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան	0.0	0.1	93.6	93.7	683.5	905.2
3.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	124.8	145.6	150.2	420.7	818.2	1541.1
3.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	4.7	10.0	18.9	33.6	163.2	413.5
3.6	«Քոնսթրուկցիոն Գործաշինչ» Կասկադ ՓԲԸ	82.1	69.0	74.4	225.5	505.5	983.6
3.7	Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա)	0.0	1.0	1.0	2.1	2.1	8.0
3.7.1	«Եր. Մ.Հ. անվ. ՊԵՆ. բժշկ. համալսարան» հիմնադրամ	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	7.0
3.7.2	«ՀայՌուսկոնցեներացիա» ՓԲԸ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
3.7.3	«Լուս աստղ» ՍՊԸ	0.0	0.0	0.0	0.00	0.01	0.01
3.8	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ)	54.4	51.0	49.3	154.7	358.6	961.3
3.8.1	Փշեհ-եր	51.7	48.8	47.3	147.8	343.4	934.8
3.8.2	Արևային էլեկտրակայաններ	1.1	1.0	1.0	3.1	7.2	13.1
3.8.3	Էլեկտրաէներգիայի փոխհոսքերի մասով ինքնավար արտադրողներ	1.4	1.0	0.6	3.0	6.6	10.1
3.8.4	Հողմային կայաններ	0.2	0.2	0.4	0.8	1.4	3.2
4	Ներհոսք՝	14.9	25.1	16.5	56.5	97.9	292.6
4.1	այդ թվում՝ Արցախ	14.1	9.1	8.0	31.2	61.8	154.5
4.2	ԻԻՀ	0.8	16.0	8.4	25.3	30.8	78.8
4.3	Վրաստան	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	59.3
4.3.1	«ԲԷՑ» ՓԲԸ-ի մասով	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4.3.2	«Էներգաինվեստ» ՓԲԸ-ի մասով	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	40.9
4.3.3	«ԷԷՑ» ՓԲԸ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4
5	Մուտք բարձր լարման ցանց (3.1+3.2+3.3+3.4+3.5+3.6+4)	534.9	556.8	694.9	1786.5	3559.0	6631.8
6	Կորուստներ բարձր լարման ցանցերում (% հաշվարկված մուտքի նկատմամբ)	8.7	7.0	11.5	27.2	56.4	106.0
		1.6%	1.3%	1.7%	1.5%	1.6%	1.6%
6.1	այդ թվում՝ «Հայաստանի էլեկտրական ցանցեր» ՓԲԸ-ի մասով	7.0	6.5	9.6	23.1	46.6	87.1
6.2	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ-ի մասով	1.6	0.5	1.9	4.1	9.7	18.1
6.3	Վրաստանից ներկրված էլեկտրաէներգիայի մասով	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
6.4	ԲԷՑ-ի մասով	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	Էլեկտրական էներգիայի առաքում (5+3.7+3.8-6)	580.6	601.9	733.6	1916.1	3863.4	7495.0
7.1	Ներքին սպառում	480.7	555.6	611.6	1647.9	3253.9	6244.0
7.2	Արցախ	2.4	8.4	7.3	18.2	29.3	68.8
7.3	ԻԻՀ	97.4	37.9	114.7	250.0	580.2	1182.3
7.4	Վրաստան	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0005
8	Շեղումներ կորուստներ բաշխիչ ցանցերում (% հաշվարկված մուտքի նկատմամբ) (8/7.1)	33.1	37.9	46.8	117.9	227.3	442.0
		6.9%	6.8%	7.7%	7.0%	7.0%	7.1%
8.1	որից՝ տեխնոլոգիական կորուստներ	33.2	38.6	46.5	118.2	228.0	453.5
		6.9%	7.0%	7.6%	7.0%	7.3%	7.3%
8.2	անտորային կորուստներ	-0.1	-0.7	0.4	-0.4	-0.7	-11.5
		-0.01%	-0.1%	0.1%	-0.02%	-0.02%	-0.2%
9	«Հայաստանի էլեկտրական ցանցեր» ՓԲԸ-ի կողմից մատակարարված էլեկտրաէներգիա (ըստ սպառողների խառնարկված խմբերի) (7.1-8)	447.6	517.6	564.8	1530.1	3026.6	5802.0
9.1	Բնակչություն	137.8	174.2	207.0	519.0	956.1	1928.9
9.2	Բյուջետային կազմակերպություններ	14.2	21.9	24.6	60.7	100.6	216.7
9.3	Արդյունաբերություն	119.4	132.5	129.7	381.7	752.9	1365.5
9.4	Տրանսպորտ	8.2	9.1	9.5	26.8	53.1	101.6
9.5	Ոռոգում	8.8	2.9	0.4	12.1	98.9	153.7
9.6	Ջրամատակարարում և ջրահեռացում	5.0	4.4	4.3	13.7	35.7	64.9
9.7	Այլ սպառողներ	154.1	172.7	189.3	516.1	1029.3	1970.7