

Էլեկտրաէներգետիկական համակարգի 2020 թվականի հիմնական ցուցանիշները

Հ/հ	Արտադրված և առավանգ էլեկտրաէներգիա	մլն կՎտժ					2020 տարեկան
		Հուլիսինքն	Նոյեմբեր	Դեկտեմբեր	IV եռամսյակ	II կիսամյակ	
1	Էլեկտրաէներգիայի արտադրություն	620.9	632.6	732.9	1986.4	3921.3	7723.4
1.1	այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	278.4	284.9	302.6	865.9	1183.8	2756.4
1.2	«Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ	45.9	93.7	149.1	288.7	517.8	658.3
1.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայանների արտադրող «Հրազդան-5» կայան	123.1	0.0	0.0	123.1	756.1	1083.6
1.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	85.8	153.7	160.1	399.7	710.6	1410.4
1.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	4.5	11.6	18.2	34.3	185.6	403.1
1.6	«Քոնսուլտ Գլոբալ Հիլրո Կասկադ» ՓԲԸ	37.4	45.5	60.6	143.5	254.3	543.3
1.7	Էլեկտրակայան և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (Կոգեներացիա)	0.0	1.0	2.3	3.3	5.1	13.3
1.8	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ)	45.8	42.2	40.0	127.9	308.0	855.2
1.8.1	ՓՀԷԿ-եր	43.5	39.9	38.0	121.3	295.0	832.0
1.8.2	Արևային կայաններ	2.2	2.2	1.9	6.3	12.6	21.3
1.8.3	Հողմային կայաններ	0.0	0.1	0.1	0.2	0.5	1.9
2	Արտադրող կայանների սեփական կարիքներ	32.8	34.0	39.6	106.4	188.3	370.3
		5.3%	5.4%	5.4%	5.4%	4.8%	4.8%
2.1	այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	20.5	20.3	21.0	61.9	85.5	204.5
		7.4%	7.1%	7.0%	7.1%	7.2%	7.4%
2.2	«Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ	3.3	6.8	11.1	21.2	36.5	46.5
		7.3%	7.3%	7.4%	7.3%	7.0%	7.1%
2.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայանների արտադրող «Հրազդան-5» կայան	4.5	0.0	0.0	4.5	28.9	40.8
		3.6%	0.0%	0.0%	3.6%	3.8%	3.8%
2.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	2.7	4.9	5.2	12.8	22.7	45.4
		3.1%	3.2%	3.2%	3.2%	3.2%	3.2%
2.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	0.2	0.3	0.4	0.9	4.6	9.2
		3.4%	3.0%	2.0%	2.5%	2.5%	2.3%
2.6	«Քոնսուլտ Գլոբալ Հիլրո Կասկադ» ՓԲԸ	0.4	0.5	0.6	1.4	2.6	5.1
		1.0%	1.0%	0.9%	1.0%	1.0%	0.9%
2.7	Էլեկտրակայան և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (Կոգեներացիա)	0.0	0.03	0.1	0.1	0.1	0.5
		0.0%	2.7%	4.6%	4.0%	2.7%	3.6%
2.8	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ), բացառությամբ ինքնավար արտադրողների	1.2	1.1	1.3	3.7	7.5	18.4
		2.7%	2.7%	3.2%	2.9%	2.4%	2.2%
3.0	Արտադրող կայաններից էլեկտրակայանների օգտակար առաքում (1-2+3.8.3)	592.4	601.1	694.5	1888.1	3754.0	7388.3
3.1	այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ	257.9	264.6	281.5	804.0	1098.3	2551.8
3.2	«Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ	42.5	86.9	138.0	267.5	481.3	611.8
3.3	«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայանների արտադրող «Հրազդան-5» կայան	118.6	0.0	0.0	118.6	727.2	1042.8
3.4	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	83.1	148.8	155.0	386.9	688.0	1365.0
3.5	«Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ	4.4	11.3	17.9	33.5	180.9	393.9
3.6	«Քոնսուլտ Գլոբալ Հիլրո Կասկադ» ՓԲԸ	37.0	45.1	60.0	142.1	251.7	538.2
3.7	Էլեկտրակայան և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (Կոգեներացիա)	0.0	1.0	2.2	3.2	5.0	12.8
3.7.1	«Եր. Մ.Հ. անվ. Պետ. բժշկ. համալսարան» հիմնադրամ	0.0	0.2	1.1	1.3	1.3	4.8
3.7.2	«Հայմուսնոգեներացիա» ՓԲԸ	0.0	0.7	1.1	1.8	3.6	8.0
3.7.3	«Լուս աստղ» ՍՊԸ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3.8	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ)	48.9	43.6	39.9	132.4	321.7	872.0
3.8.1	ՓՀԷԿ-եր	42.3	38.8	36.7	117.8	287.7	813.9
3.8.2	Արևային էլեկտրակայաններ	2.2	2.2	1.9	6.2	12.4	21.0
3.8.3	Էլեկտրաէներգիայի փոխհոսքերի մասով ինքնավար արտադրողներ	4.3	2.6	1.2	8.1	21.1	35.2
3.8.4	Հողմային կայաններ	0.0	0.1	0.1	0.2	0.5	1.8
4	Ներհոսք՝	27.8	14.6	8.8	51.2	120.1	320.3
4.1	այդ թվում՝ Արցախ	27.7	10.8	0.03	38.5	89.3	223.0
4.2	ԻԻՀ	0.1	3.8	8.8	12.7	15.9	30.9
4.3	Վրաստան	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	66.4
4.3.1	«ԲԵՏ» ՓԲԸ-ի մասով	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4.3.2	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ-ի մասով	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	51.5
4.3.3	«ՀԷՏ» ՓԲԸ	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	14.8
5	Մուտք բարձր լարման ցանց (3.1+3.2+3.3+3.4+3.5+3.6+4)	571.4	571.2	661.1	1803.7	3547.5	6823.8
6	Կորուստներ բարձր լարման ցանցերում (% հաշվարկված մուտքի նկատմամբ)	11.8	8.8	9.1	29.7	62.7	121.0
		2.1%	1.5%	1.4%	1.6%	1.8%	1.8%
6.1	այդ թվում՝ «Հայաստանի էլեկտրական ցանցեր» ՓԲԸ-ի մասով	8.9	7.5	8.4	24.7	51.0	98.9
6.2	«Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ-ի մասով	2.9	1.3	0.7	5.0	11.7	21.1
6.3	Վրաստանից ներկրված էլեկտրաէներգիայի մասով («Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
7	Էլեկտրական էներգիայի առաքում (5+3.7+3.8-6)	608.5	606.9	694.2	1909.6	3811.5	7587.5
7.1	Ներքին սպառում	475.3	522.9	630.5	1628.6	3187.5	6254.4
7.2	Արցախ	0.5	0.6	11.5	12.7	16.1	36.6
7.3	ԻԻՀ	132.7	83.4	52.2	268.3	607.9	1296.5
7.4	Վրաստան	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	Շեղումներ կորուստներ բաշխիչ ցանցերում (% հաշվարկված մուտքի նկատմամբ) (8/7.1)	33.2	37.0	48.2	118.4	223.4	444.0
		7.0%	7.1%	7.6%	7.3%	7.0%	7.1%
8.1	որից՝ տեխնոլոգիական կորուստներ	34.1	38.1	49.1	121.3	230.3	458.2
		7.2%	7.3%	7.8%	7.5%	7.2%	7.5%
8.2	առևտրային կորուստներ	-0.9	-1.1	-0.9	-2.9	-6.8	-14.3
		-0.2%	-0.2%	-0.1%	-0.18%	-0.21%	-0.2%
9	«Հայաստանի էլեկտրական ցանցեր» ՓԲԸ-ի կողմից մատակարարված էլեկտրաէներգիա (ըստ սպառողների խոշորագույն խմբերի) (7.1-8)	442.1	485.9	582.2	1510.2	2964.1	5810.4
9.1	Բնակչություն	143.7	173.2	221.4	538.3	977.9	1982.7
9.2	Բյուջետային կազմակերպություններ	13.8	18.9	25.1	57.8	91.4	194.5
9.3	Արդյունաբերություն	128.1	126.8	136.6	391.4	778.2	1503.8
9.4	Տրանսպորտ	7.1	7.3	8.1	22.6	44.7	89.3
9.5	Ոռոգում	6.2	3.6	0.4	10.2	94.7	144.1
9.6	Ջրամատակարարում և օրհասեացում	4.2	3.7	3.9	11.7	32.6	61.5
9.7	Այլ սպառողներ	139.1	152.5	186.7	478.2	944.6	1834.5