

Էլեկտրաէներգետիկական համակարգի 2011թ. հիմնական ցուցանիշները

մլն կվտժ

h/h	Արագորված և առաքված էլեկտրաէներգիա	2011թ.			
		հունվար	փետրվար	մարտ	I եռամսյակ
1	Էլեկտրաէներգիայի արագորություն	653,7	588,8	603,8	1846,3
1.1	այդ թվում՝ ՆԱԷԿ	281,1	250,6	266,5	798,2
1.2	Հրազ ՁԷԿ	61,5	96,7	51,3	209,5
1.4	Երևանի ՁԷԿ (շոգեգազ, ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	150,7	111,1	113,1	374,9
1.5	Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա	21,2	19,2	32,5	72,9
1.6	Որոտանի ՆԷԿՆ	110,6	85,6	99,7	295,9
1.7	Ձորագետ Հիդրո	3,4	3,1	6,6	13,1
1.8	Լուս ապրի շուգր	0,0	0,0	0,0	0,0
1.9	Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արագորություն կայաններ (կոգեներացիա)	3,0	2,9	2,9	8,7
1,10	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգրագործմամբ արագորություն կայաններ (մինչև 10 ՄՎտ)	22,3	19,6	31,2	73,1
2	Արագորող կայանների սեփական կարիքներ	32,4	31,0	30,2	93,6
		5,0%	5,3%	5,0%	5,1%
2.1	այդ թվում՝ ՆԱԷԿ	20,8	18,9	20,7	60,3
		7,4%	7,5%	7,8%	7,6%
2.2	Հրազ ՁԷԿ	4,7	6,6	3,8	15,1
		7,6%	6,9%	7,5%	7,2%
2.4	Երևանի ՁԷԿ (շոգեգազ, ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	5,1	3,8	3,9	12,7
		3,4%	3,4%	3,4%	3,4%
2.5	Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա	0,5	0,5	0,5	1,4
		2,2%	2,4%	1,5%	1,9%
2.6	Որոտանի ՆԷԿՆ	0,7	0,6	0,5	1,8
		0,6%	0,7%	0,5%	0,6%
2.7	Ձորագետ Հիդրո	0,08	0,08	0,15	0,31
		2,5%	2,6%	2,2%	2,4%
2.8	Լուս ապրի շուգր	0,00	0,00	0,00	0,00
		0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2.9	Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արագորություն կայաններ (կոգեներացիա)	0,0	0,000	0,000	0,00
		0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2,10	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգրագործմամբ արագորող կայաններ (մինչև 10 ՄՎտ)	0,67	0,54	0,70	1,91
		3,0%	2,8%	2,3%	2,6%
3	Արագորող կայաններից էլեկտրական էներգիայի օգրակար առաքում (1-2)	621,3	557,9	573,5	1752,7
3.1	այդ թվում՝ ՆԱԷԿ	260,4	231,7	245,8	737,9
3.2	Հրազ ՁԷԿ	56,8	90,0	47,5	194,4
3.2.1	որից՝ Նայեցանց (ներքին սպառում)	56,8	90,0	47,5	194,4
3.2.2	Նայեցանց (արտասահմանային)	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2.3	Նայեցանց (արտասահմանային մասով)	0,0	0,0	0,0	0,0
3.4	Երևանի ՁԷԿ (շոգեգազ, ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ)	145,7	107,3	109,2	362,2
3.5	Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա	20,7	18,7	32,0	71,5
3.6	Որոտանի ՆԷԿՆ	109,9	85,0	99,2	294,1
3.7	Ձորագետ Հիդրո	3,3	3,1	6,5	12,8
3.8	Լուս ապրի շուգր	0,0	0,0	0,0	0,0
3.9	Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արագորություն կայաններ (կոգեներացիա)	3,0	2,9	2,9	8,7
3.9.1	Եր. Մ.Ն. անվ. Գեյր. բժշկ. համալսարան	1,9	2,4	2,3	6,7
3.9.2	Երֆրեզ	0,0	0,00	0,00	0,0
3.9.3	Նայեուսկոգեներացիա	1,0	0,5	0,5	2,0
3,10	Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգրագործմամբ արագորող կայաններ (մինչև 10 ՄՎտ)	21,6	19,1	30,5	71,1
3,10.1	Լոռի-1 հողմային էլ.կայան	0,6	0,4	0,3	1,2
3,10.2	Լուս. Բիոգազ Փանոս	0,3	0,2	0,2	0,7
3,10.3	Փոքր ՆԷԿ-եր	20,8	18,4	29,9	69,2
4	Ներհոսք՝	2,3	6,3	11,9	20,5
4.1	այդ թվում՝ Արցախի	0,2	0,0	0,0	0,2
4.2	ԻԻՆ	2,1	6,3	11,9	20,3
4.3	Վրաստան	0,0	0,0	0,0	0,0
5	Մուսք բարձր լարման ցանց (3+4)	623,6	564,2	585,4	1773,2
6	Կորուստներ բարձր լարման ցանցերում (%հաշվարկված մուսքի նկատմամբ)	7,8	7,0	8,0	22,8
		1,3%	1,2%	1,4%	1,3%
6.1	այդ թվում՝ Նայեցանցի մասով	7,8	7,0	8,0	22,8
6.2	Երևան ՁԷԿ-ի մասով	0,0	0,0	0,0	0,0
7	Առաքում բարձր լարման ցանցերից (5-6)	615,8	557,2	577,5	1750,5
7.1	Ներքին սպառում	528,4	490,0	475,4	1493,8
7.2	Արցախի	10,6	12,7	22,5	45,7
7.4	Վրաստան	0,0	0,0	0,0	0,0
7.4.1	Նայեուսկոգաբարդ	0,0	0,0	0,0	0,0
7.4.2	Նայեցանց	0,0	0,0	0,0	0,0
7.5	ԻԻՆ	76,8	54,5	79,6	211,0
7.5.1	Որոտանի ՆԷԿՆ	0,0	0,0	0,0	0,0
7.5.2	Երևանի ՁԷԿ	76,8	54,5	79,6	211,0
8	Ընդամենը կորուստներ բաշխիչ ցանցերում (%հաշվարկված մուսքի նկատմամբ) (8/7.1)	68,0	71,9	67,6	207,5
		12,9%	14,7%	14,2%	13,9%
8.1	որից՝ տեխնոլոգիական կորուստներ	72,5	66,9	62,8	202,1
		13,7%	13,6%	13,2%	13,5%
8.2	առևտրային կորուստներ*	-4,5	5,0	4,8	5,36
		-0,9%	1,0%	1,0%	0,4%
9	«Նպաստանի էլեկտրական ցանցեր» ՓԲԸ-ի կողմից մտրակարարված էլեկտրաէներգիա (ըստ սպառողների խոշորացված խմբերի) (7.1-8)	460,4	418,1	407,8	1286,3
9.1	Բնակչություն	201,9	170,6	157,1	529,6
9.2	Բյուջեարային կազմակերպություններ	28,2	27,5	24,0	79,8
9.3	Արդյունաբերություն	84,3	80,1	88,5	252,9
9.4	Տրանսպորտ	10,2	10,0	10,1	30,3
9.5	Ոռոգում	0,5	0,5	0,7	1,7
9.6	Ջրամաքարարում և ջրահեռացում	10,2	9,0	9,5	28,7
9.7	Այլ սպառողներ	125,1	120,3	117,8	363,2