

საქართველოს ელექტროენერჯის ფაქტიური ბალანსი 2003 წლის

(მლნკვტსი)

დასახელება	იანვარი	თებერვალი	მარტი	აპრილი	მაისი	ივნისი	ივლისი	აგვისტო	სექტემბერი	ოქტომბერი	ნოემბერი	დეკემბერი	სულ
ენერჯის სისტემა	665.500	440.800	441.800	574.900	611.200	623.200	599.300	597.900	517.700	587.200	743.500	729.400	7132.4
თბოსადგურები სულ	99.300	118.800	121.600	8.400	0	0	0	0	0	11.200	119.900	156.000	635.2
ეი ი ეს ენერჯეტიკა (300)	99.3	118.8	111.3	0	0	0	0	0	0	11.2	119.9	156	616.5
თბილისრესი (150)	0	0	10.3	8.4	0	0	0	0	0	0	0	0	18.7
თბილთეცი	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
რუსთავის თეცი	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
ჰიდროსადგურები სულ	566.200	322.000	320.200	566.500	611.200	623.200	599.300	597.900	517.700	576.000	623.600	573.400	6497.2
მარეგულირებელი ჰესები	398.300	191.400	168.100	375.300	380.800	449.100	441.800	453.700	386.700	417.600	427.900	399.600	4490.3
ენგურჰესი	211.2	72	43.3	248.3	261.9	337.3	372.8	347.1	271.2	294.6	336.2	271	3066.9
ვარდნილჰესი I	46.1	18.7	14.2	30.7	39.9	45.8	2.2	34.7	43.7	33.4	21.8	25.4	356.6
ხრამჰესი I	44	49.6	30.3	13.6	11.2	12.3	22.8	19.7	28.9	34.1	10.5	37	314.0
ხრამჰესი II	28.8	10.3	26.8	19.5	16.2	3.3	0	0	0	0	0	0	104.9
შაორჰესი	14.4	10	16.1	10.3	5.4	17.6	6.4	12.8	14.4	9.5	12.8	11	140.7
ტყიბულჰესი	24.1	5	14.9	19.1	5.9	5.1	9.4	10.2	2.3	17	16.3	23.9	153.2
ჟინვალჰესი	29.7	25.8	22.5	33.8	40.3	27.7	28.2	29.2	26.2	29	30.3	31.3	354.0
სეზონური ჰესები	167.900	130.600	152.100	191.200	230.400	174.100	157.500	144.200	131.000	158.400	195.700	173.800	2 006.900
რიონჰესი	24.8	21.8	23.7	25.2	26.9	24.4	26.6	25.5	24.2	22.1	21.7	24.3	291.2
გუმბათჰესის კასკადი	15.4	13	13.4	17.3	19.3	16.9	18.3	7.7	9.9	14.3	19.2	16.4	181.1
ვარციხეჰესის კასკადი	61.4	42.6	56.8	90.1	92.7	63.9	55.8	52.8	40.7	49.6	69.7	59.7	735.8
ლაჯანურჰესი	18.7	16.5	13.8	14.5	19.6	18.9	17.6	20.5	18.1	21.4	17.9	20.7	218.2
ზაჰესი	10.1	8.1	9.6	11.8	29	15.9	8.2	7.5	8.2	13.8	21.3	12.7	156.2
ორთაჭალაჰესი	6.4	5.1	5.8	5.1	9.5	6.5	4.6	4.4	4.7	6.6	10	6.7	75.4
ჩითახევჰესი	7.9	7.2	8.1	10.4	9.5	7.5	5.4	5.9	7.6	8.5	10.3	8.7	97.0
აწჰესი	4	3.5	3.8	4.1	6.9	4.1	2	2.6	1.2	3	4.8	4.3	44.3
ბჟუჰესი	2.3	1.5	1.4	7.3	9	6.1	4.1	3.8	3.7	4.4	5.5	2.9	52.0
სამგორის კასკადი	12.4	8.4	12.8	2	4.3	5.6	10.4	9.4	8.5	10	10.5	11.8	106.1
დანარჩენი მცირე ჰესები	4.5	2.9	2.9	3.4	3.7	4.3	4.5	4.1	4.2	4.7	4.8	5.6	49.6
გადადინება (საღდო) მ/შ	148.500	247.200	245.700	132.100		-78.400	-45.000	-31.000	1.200	31.500	72.200	120.300	844.3
რუსეთი (საღდო)	94.200	175.200	197.800	132.100		-68.100	-29.300	-24.400	1.200	30.500	93.400	138.700	741.3
- მიღება	94.2	175.2	197.8	132.3	0	0	4	0.2	1.2	30.5	93.4	138.7	867.5
- გადება	0	0	0	0.2	0	68.1	33.3	24.6	0	0	0	0	126.2
აზერბაიჯანი (საღდო)	0	0	-11.600	0	0	-10.300	-15.700	-6.600	0	0	-22.600	-42.500	-109.3
- მიღება	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
- გადება	0	0	11.6	0	0	10.3	15.7	6.6	0	0	22.6	42.5	109.3
სომხეთი (საღდო)	54.300	72.000	59.500	0	0	0	0	0	0	1.000	1.400	24.100	212.3
- მიღება	54.3	72	59.5	0	0	0	0	0	0	1	1.4	24.1	212.3
- გადება	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
თურქეთი (საღდო)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
- მიღება	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
- გადება	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
ჯამური დანაკარგები და ს/შ	138.8	120.4	116.2	128.7	112.6	102	100.6	98.5	71.2	99.4	121.6	118.1	1328.1
მარტი მოხმარება	675.200	567.600	571.300	578.300	498.600	442.800	453.700	468.400	447.700	519.300	694.100	731.600	6648.6