

საქართველოს ელექტროენერჯის ფაქტიური გალანსი 2001 წლის

(მლნკვტსი)

დასახელება	იანვარი	თებერვალი	მარტი	აპრილი	მაისი	ივნისი	ივლისი	აგვისტო	სექტემბერი	ოქტომბერი	ნოემბერი	დეკემბერი	სულ
ენერგოსისტემა	471.500	411.200	594.200	615.700	635.000	539.000	617.650	597.730	533.210	583.900	640.400	666.200	6905.7
თბოსადურები სულ	238.100	266.400	295.600	34.300	0	0	0	0	107.600	136.200	122.600	169.500	1370.3
ეი ი ეს ენერჯეტიკა (300)	234	210.2	234.4	34.3	0	0	0	0	107.6	136.2	122.6	147	1226.3
თბილსრესი (150)	0	56.2	61.2	0	0	0	0	0	0	0	0	22.5	139.9
თბილთეცი	4.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.1
რუსთავის თეცი	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
ჰიდროსადგურები სულ	233.400	144.800	298.600	581.400	635.000	539.000	617.650	597.730	425.610	447.700	517.800	496.700	5535.4
მარტულითბილისი ჰესები	143.900	65.800	117.600	365.800	413.000	352.600	463.050	473.630	312.600	327.800	357.400	333.200	3726.4
ენგურჰესი	55.4	6	38.4	239.8	293.4	259.8	352.4	337.9	170.8	192.1	220.6	180.5	2347.1
ვარდნილჰესი I	20.2	11	24.9	42.5	27.1	29.5	55.4	52.66	42.6	48.4	51	52.2	457.5
ხრამჰესი I	6.9	9	11.4	10.5	9	1.2	4.65	20.9	26.3	22.7	18.7	17.6	158.9
ხრამჰესი II	14.4	15.1	18.4	21.4	23.8	9.8	11.1	27.4	26	26	23.4	22.9	239.7
შაორჰესი	14	0.1	4.4	9.5	10.4	1.8	0.7	3.4	10.7	5.5	11.6	18.3	90.4
ტყიბულჰესი	8.9	6.8	3.8	5.4	4.7	3.5	0.5	1.47	6.7	5.4	7.2	16.4	70.8
ჟინვალჰესი	24.1	17.8	16.3	36.7	44.6	47	38.3	29.9	29.5	27.7	24.9	25.3	362.1
სეზონური ჰესები	89.500	79.000	181.000	215.600	222.000	186.400	154.600	124.100	113.010	119.900	160.400	163.500	1 809.010
რიონჰესი	14.2	11.1	22.8	26.3	26.5	24.1	23.8	22.9	21.8	19.1	22.5	23.4	258.5
გუმბათჰესის კასკადი	7.5	7.8	12.6	19.6	21.2	19.6	20.5	16.3	14.3	11.8	16.6	16.6	184.4
ვარციხეჰესის კასკადი	25.6	27.4	66.3	79	87.4	78.4	50.7	36.9	34.7	44.1	64.4	61.8	656.7
ლაჯანურჰესი	5.3	1.6	21.3	27.1	13.5	7.4	24.4	21.6	16	12.6	18	17.7	186.5
ზაჰესი	7.7	6.5	18.2	23.3	26.7	17.25	9	5.2	6.7	7.9	9.6	8.5	146.6
ორთაქალაჰესი	4	3.3	7.9	10.5	11.6	9.3	4.4	2.7	3.7	4.1	5.2	4.7	71.4
ჩითახევჰესი	6.1	5.7	10.2	11.5	10.7	10.6	7.7	5.7	5.8	7.2	8.5	7.3	97.0
აწჰესი	3.7	3.1	7.8	7.4	7.3	3.9	2.1	1	0.6	2.9	3	4.1	46.9
ბჟუჰესი	1.5	1.2	4.3	6.2	6.9	8.15	2.9	2.1	3.2	5.4	5.6	4.2	51.7
სამგორის კასკადი	11.1	8.3	5.4	2.2	6.8	3.8	5.3	7.3	3.7	2	3.7	10.2	69.8
დანარჩენი მცირე ჰესები	2.8	3	4.2	2.5	3.4	3.9	3.8	2.4	2.51	2.8	3.3	5	39.6
გადადინება (საღდო) მ/შ	152.400	119.800	68.100	-12.000	-43.500	-49.700	-64.900	-51.500	-10.210	48.900	0	65.100	222.5
რუსეთი (საღდო)	71.800	39.000	42.700	47.800	64.100	2.300	11.900	54.600	71.240	92.600	0	60.100	558.1
- მიღება	71.8	39	48.8	49.3	64.1	8.9	11.9	54.6	72.3	93.1	0	64.5	578.3
- გაცემა	0	0	6.1	1.5	0	6.6	0	0	1.06	0.5	0	4.4	20.2
აზერბაიჯანი (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
- გაცემა	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
სომხეთი (საღდო)	80.600	80.800	48.500	0	0	0	0	0	0	20.800	0	9.000	239.7
- მიღება	80.6	80.8	48.5	0	0	0	0	0	0	20.8	0	9	239.7
- გაცემა	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
თურქეთი (საღდო)	0	0	-23.100	-59.800	-107.600	-52.000	-76.800	-106.100	-81.450	-64.500	0	-4.000	-575.4
- მიღება	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
- გაცემა	0	0	23.1	59.8	107.6	52	76.8	106.1	81.45	64.5	0	4	575.4
უკრაინული დანაკარგები და ს/მ	89.5	65.7	88	76.6	84.7	80	87.7	88.7	82.1	110	85.8	61.9	1000.7
მარტი მოხმარება	534.400	465.300	574.300	527.100	506.800	409.300	465.050	457.530	440.900	522.800	554.600	669.400	6127.5