

საქართველოს ელექტროენერჯის ფაქტობრივი ბალანსი 2009 წლის

(მლნკვტსი)

დასახელება	იანვარი	თებერვალი	მარტი	აპრილი	მაისი	ივნისი	ივლისი	აგვისტო	სექტემბერი	ოქტომბერი	ნოემბერი	დეკემბერი	სულ
ენერჯის სისტემა	755.300	666.055	738.599	657.758	651.690	681.385	811.300	761.539	605.057	621.321	687.721	764.572	8402.3
თბოსადურები სულ	228.300	62.039	80.850	69.628	0.110	0.162	0.100	1.467	79.871	132.451	131.971	203.728	990.7
მტკვარი ენერჯეტიკა (300)	165.2	58.349	53.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	127.3	131.8	174.4	710.6
თბილისი (150)	62.3	0	26.2	47.8	0.0	0.0	0.0	0.0	79.7	4.5	0.0	9.8	230.3
აირტურბინა	0.8	3.69	1.1	21.8	0.1	0.2	0.1	1.5	0.1	0.6	0.1	19.5	49.7
რუსთავის თევი	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ჰიდროსადურები სულ	527.000	604.016	657.749	588.130	651.580	681.223	811.200	760.072	525.186	488.870	555.750	560.844	7411.6
მარეგულირებელი ჰესები	361.500	416.392	421.317	328.002	371.280	432.083	570.800	537.316	316.929	298.244	317.765	365.720	4737.3
ენგურჰესი	180.0	236.6	254.1	184.3	268.9	315.0	403.0	385.0	187.3	167.0	181.8	193.0	2956.0
ვარდნილჰესი I	43.6	46.1	55.6	45.2	40.3	43.4	70.3	57.6	36.2	30.7	38.2	39.1	546.3
ხრამჰესი I	31.8	28.1	14.2	9.9	4.8	4.8	17.0	16.5	19.9	24.1	25.8	30.8	227.7
ხრამჰესი II	39.5	35.4	26.3	23.3	22.9	24.0	29.8	26.0	30.0	34.2	10.1	24.2	325.7
შაორჰესი	16.5	20.0	17.6	18.2	0.2	0.0	0.2	5.1	2.7	0.2	7.9	14.6	103.0
მეგრულაჰესი	11.5	18.7	18.6	13.1	0.0	0.1	0.1	7.8	2.4	0.6	2.0	17.1	92.0
მუნღივიჯორჯია	6.5	8.8	7.2	6.3	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.6
ყინვალჰესი	32.1	22.8	27.6	27.8	32.4	44.7	50.4	39.4	38.4	41.4	51.9	47.0	456.0
სეზონური ჰესები	165.500	187.624	236.432	260.128	280.300	249.140	240.400	222.756	208.257	190.626	237.985	195.124	2 674.272
რიონჰესი	23.7	24.4	27.3	24.6	15.5	0.0	0.0	17.7	26.1	25.5	26.9	24.0	235.8
გუმბათჰესის კასკადი	15.5	20.1	23.5	27.9	38.8	37.3	35.2	27.1	24.8	18.2	25.0	16.3	309.5
ვარციხეჰესის კასკადი	64.6	67.3	87.7	80.4	72.1	77.5	73.6	62.5	49.2	42.3	63.8	57.2	798.3
ლაჯანურჰესი	15.6	26.8	36.3	41.6	57.6	45.5	41.2	33.7	36.2	28.6	35.4	21.6	419.9
ზაჰესი	8.9	9.9	13.3	22.2	26.4	23.9	20.3	13.9	12.0	13.8	20.3	15.5	200.3
ორთაქალაქისი	5.0	5.8	8.4	10.9	6.2	10.5	10.0	8.1	6.3	7.5	10.1	8.1	96.8
ჩითახევჰესი	7.0	7.2	9.4	11.4	11.5	9.3	11.5	10.7	7.7	9.1	9.9	8.7	113.4
აწჰესი	6.9	7.7	8.6	10.9	11.0	6.6	4.7	5.1	4.0	3.9	4.9	5.6	79.9
საცხენჰესი	0.0	1.5	0.0	0.0	0.8	3.0	3.1	3.8	4.2	4.0	4.7	3.8	28.8
თეთრიხევჰესი	0.0	0.8	0.0	0.0	0.3	1.9	1.7	2.4	2.6	0.0	3.4	2.7	15.7
ხადორჰესი	3.9	1.9	6.3	8.9	16.2	12.5	18.0	16.7	15.5	15.8	14.1	8.4	138.1
დანარჩენი მცირე ჰესები	14.4	14.3	15.6	21.3	24.0	21.2	21.1	21.1	19.7	22.1	19.6	23.2	237.7
გადადინება (საღლო) მ/შ	69.6	-0.701	2.686	5.035	-81.537	-145.298	-203.5	-159.41	-22.728	-16.242	17.6967	40.014	-494.4
რუსეთი (საღლო)	69.7	-3.317	-0.518	1.225	-77.434	-121.298	-175	-96.909	1.752	-11.843	42.798	68.435	-302.4
- მიღება	69.9	24.7	0.3	1.2	4.3	0.1	2.7	3.2	2.8	0.0	42.8	71.5	223.4
- გაცემა	0.2	28.0	0.8	0.0	81.7	121.4	177.7	100.1	1.0	11.8	0.0	3.0	525.8
აზერბაიჯანი (საღლო)	-0.1	2.616	7.498	3.81	0.01	-0.146	0	0.421	-3.85	-0.252	-0.0613	0.184	10.1
- მიღება	0.4	3.1	11.1	7.6	2.7	0.2	0.0	0.6	2.7	3.0	0.0	0.2	31.6
- გაცემა	0.5	0.4	3.6	3.8	2.7	0.3	0.0	0.1	6.6	3.3	0.1	0.0	21.4
სომხეთი (საღლო)	0	0	0	0	0	0	0	-19.761	0	0	0	0	-19.8
- მიღება	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0.0
- გაცემა	0	0	0	0	0	0	0	19.8	0	0	0	0	19.8
თურქეთი (საღლო)	0	0	-4.294	0	-4.113	-23.854	-28.5	-43.161	-20.63	-4.147	-25.04	-28.605	-182.3
- მიღება	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
- გაცემა	0.0	0.0	4.3	0.0	4.1	23.9	28.5	43.2	20.6	4.1	25.0	28.6	182.3
ჯამური დანაკარგები და ს/შ	35.1	22.69	25.758	19.782	19.4	19.44	19.91	20.37	22.75	19.3	23.25	25.262	273.0
მარტი მოხმარება	789.8	642.664	715.5268	643.011	550.7529	516.6467	587.89	581.759	559.579	585.779	682.1677	779.324	7634.9
საქართველოს მოხმარება	824.9	665.354	741.2848	662.793	570.1529	536.0867	607.8	602.129	582.329	605.079	705.4177	804.586	7907.9