

საპარტიოვილოს ელექტროენერჯის ფაქტორი ბალანსი 2010 წლის

(მლნ.გვტს)

დასახელება	იანვარი	თებერვალი	მარტი	აპრილი	მაისი	ივნისი	ივლისი	აგვისტო	სექტემბერი	ოქტომბერი	ნოემბერი	დეკემბერი	სულ
ენერჯისტიკა	858.072	781.347	870.372	922.810	921.471	848.475	959.012	815.067	721.412	746.398	768.124	833.699	10046.3
თბოსადგურები სულ	153.897	118.136	1.463	1.905	0.119	4.102	1.637	4.506	67.504	73.441	69.314	182.566	678.6
მტკვარი ენერჯეტიკა (300)	145.1	117.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.0	71.4	55.6	117.4	570.5
თბილისი (150)	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	2.0	12.7	64.6	92.2
აირტურბინა	0.1	0.2	1.5	1.9	0.1	4.1	1.6	4.5	0.3	0.0	1.1	0.6	16.0
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	0.0
ჰიდროსადგურები სულ	704.175	663.211	868.909	920.905	921.352	844.373	957.375	810.561	653.908	672.957	698.810	651.133	9367.7
მარეგულირებელი ჰესები	449.795	439.635	589.837	597.807	591.331	561.092	747.955	667.200	484.772	414.501	486.689	494.762	6525.4
ენგურჰესი	246.048	241.53	344.8	360.8	382.0	375.0	565.0	522.6	339.2	289.8	324.8	309.3	4300.9
ვარდნილჰესი I	41.494	52.859	69.7	75.1	70.5	57.2	91.4	85.0	56.5	38.0	45.3	48.5	731.6
ხრამჰესი I	33.603	25.883	27.7	21.0	19.4	22.7	18.9	13.7	22.9	23.5	32.8	35.1	297.3
ხრამჰესი II	41.056	35.58	41.0	36.4	36.6	37.0	17.8	0.0	28.3	33.6	37.7	40.5	385.5
შაორჰესი	14.188	15.217	24.7	19.1	9.7	7.1	4.3	4.8	3.7	0.7	7.0	12.7	123.2
მეგრულაჰესი	20.879	19.924	30.4	33.3	15.5	6.4	7.1	6.3	2.0	0.7	2.1	16.0	160.6
ჟინვალჰესი	52.527	48.642	51.6	52.1	57.6	55.7	43.4	34.8	32.2	28.2	36.9	32.7	526.5
სეზონური ჰესები	254.380	223.576	279.072	323.098	330.021	283.281	209.420	143.361	169.136	258.456	212.121	156.371	2 842.293
რიონჰესი	27.4	24.4	27.8	25.6	29.2	27.9	27.9	26.9	25.3	26.3	26.3	24.1	319.1
გუმათჰესის კასკადი	27.2	20.7	30.0	36.4	41.3	40.3	28.8	16.9	18.1	26.3	21.8	14.2	322.1
ვარციხეჰესის კასკადი	77.1	69.3	88.8	102.8	94.3	82.3	66.7	34.4	42.0	71.9	50.3	34.5	814.5
ლაჯანურჰესი	39.1	32.7	47.0	51.7	52.2	36.5	5.3	14.1	32.7	48.4	37.2	26.0	422.9
ზაჰესი	16.7	17.0	17.7	24.2	24.0	23.7	17.7	8.5	7.7	13.6	14.9	11.0	196.6
ორთაჭალაჰესი	9.2	8.8	7.1	10.1	10.6	10.8	9.7	5.1	4.8	7.4	7.1	6.3	97.0
ჩითახეჰესი	9.1	8.9	10.6	11.1	11.2	10.9	9.8	8.2	7.2	8.7	8.5	7.7	111.9
აწჰესი	6.0	5.0	6.0	6.2	6.4	1.3	0.0	0.5	1.2	5.3	4.4	2.2	44.5
საცხენჰესი	5.2	4.6	3.7	4.8	5.4	4.8	5.3	5.1	4.3	4.6	4.9	4.5	57.2
ხადორჰესი	6.8	5.1	10.1	16.5	19.5	18.6	15.0	6.1	8.1	16.8	12.0	7.2	141.9
დანარჩენი მცირე ჰესები	30.5	26.9	30.3	33.6	35.9	26.3	23.3	17.5	17.8	29.3	24.6	18.8	314.7
გადადინება (საღდო) მ/შ	-23.483	-29.249	-62.107	-206.668	-251.62	-213.671	-274.53	-156.224	-61.462	-42.477	1.445	17.84	-1302.2
რუსეთი (საღდო)	10.752	0.248	-45.326	-206.668	-251.62	-207.96	-211.614	-94.501	-6.489	14.084	33.121	60.788	-905.2
- მიღება	10.8	0.2	14.2	0.0	0.6	1.8	1.7	1.2	8.1	43.7	62.0	67.6	211.9
- გაცემა	0.0	0.0	59.5	206.7	252.2	209.8	213.3	95.7	14.6	29.6	28.9	6.8	1117.1
აზერბაიჯანი (საღდო)	-0.214	-0.23	0.043	0	0	-0.008	1.292	0.17	-3.79	-1.469	0	0	-4.2
- მიღება	2.4	0.7	1.0	0.0	0.0	1.1	2.6	0.3	1.1	1.0	0.0	0.0	10.1
- გაცემა	2.6	0.9	1.0	0.0	0.0	1.1	1.3	0.2	4.9	2.4	0.0	0.0	14.3
სომხეთი (საღდო)	0	0	0	0	0	-3.819	-27.264	-24.059	-19.995	-14.31	0	0	-89.4
- 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	0.0	0.0	0.0	3.8	27.3	24.1	20.0	14.3	0.0	0.0	89.4
თურქეთი (საღდო)	-34.021	-29.267	-16.824	0	0	-1.884	-36.944	-37.834	-31.188	-40.782	-31.676	-42.948	-303.4
- 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	34.0	29.3	16.8	0.0	0.0	1.9	36.9	37.8	31.2	40.8	31.7	42.9	303.4
ჯამური დანაკარგები და ს/შ	27.136	22.71	24.824	25.423	24.88	25.595	26.502	26.795	24.578	28.154	27.812	30.852	315.3
მარტი მოხმარება	807.453	729.388	783.441	690.719	644.971	609.209	657.98	632.048	635.372	675.767	741.757	820.687	8428.8
საქართველოს მოხმარება	834.589	752.098	808.265	716.142	669.851	634.804	684.482	658.843	659.95	703.921	769.569	851.539	8744.1