

Погодинні фактичні обсяги електричної енергії,  
необхідні для задоволення потреб побутових споживачів

Розрахунковий місяць та рік:

Жовтень 2021 року

Торговельна зона:

ОЕС України

Усього за розрахунковий місяць, (МВт·год)

62941,057

Доба розрахунков ого місяця	Година доби																									Усього за добу, МВт·год	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
1	58,689	52,687	49,931	48,680	48,672	50,888	61,660	79,315	89,902	96,110	95,124	92,640	89,749	88,528	88,173	86,399	84,346	83,866	87,840	101,848	106,060	98,064	85,414	71,565		1896,150	
2	60,356	54,184	51,135	49,898	49,142	51,104	57,213	68,535	82,176	89,746	91,943	90,422	87,377	86,283	85,218	84,157	83,473	84,992	89,226	105,512	111,173	102,862	88,743	74,530		1879,400	
3	62,745	55,114	51,486	49,491	48,410	50,056	54,206	62,866	74,355	80,090	81,226	80,405	78,823	77,937	75,124	74,201	73,814	75,448	79,898	94,056	98,277	91,130	79,784	66,666		1715,608	
4	56,660	50,838	47,909	46,606	46,133	49,070	59,296	78,685	93,927	101,656	100,535	96,580	92,433	92,306	91,760	91,102	90,233	89,020	93,712	106,881	108,380	99,430	85,200	71,450		1939,802	
5	59,836	53,301	50,688	49,078	48,699	51,157	61,016	77,972	89,399	95,347	94,841	91,373	86,638	85,637	85,573	84,907	82,127	81,507	85,284	100,779	103,651	95,811	83,240	68,826		1866,687	
6	58,185	52,245	49,505	48,686	48,347	50,590	60,794	78,885	90,371	95,849	94,650	91,809	86,773	84,534	85,509	84,635	83,477	83,813	89,749	104,814	107,331	99,957	85,425	71,420		1887,353	
7	59,625	53,629	50,193	48,945	49,365	52,265	62,476	81,237	95,091	101,366	100,146	97,245	93,214	92,070	91,585	90,380	87,704	86,577	92,656	108,668	109,931	101,843	88,609	73,779		1968,599	
8	61,988	55,489	52,256	51,116	51,457	54,337	64,447	82,721	96,210	102,789	101,689	97,581	93,967	92,469	91,975	90,485	87,877	87,716	93,068	109,622	110,880	102,375	88,912	75,088		1996,514	
9	63,389	57,043	53,746	52,022	51,815	53,903	60,265	71,415	84,840	92,723	94,100	92,698	90,492	89,134	88,889	87,451	87,026	89,469	96,927	113,375	114,563	106,226	92,881	78,714		1963,106	
10	66,417	58,402	54,797	53,006	52,653	53,840	58,130	67,194	79,150	85,390	85,968	84,273	82,354	80,964	78,848	77,574	77,786	81,187	87,365	102,578	103,781	96,631	84,526	71,761		1824,575	
11	61,437	55,149	52,213	50,974	50,784	53,867	64,437	84,483	100,938	108,875	109,463	105,644	99,845	97,342	96,774	96,876	95,124	93,869	99,702	113,035	112,569	104,077	90,467	75,871		2073,815	
12	63,661	57,471	54,535	53,541	53,790	56,696	66,711	84,379	100,305	109,369	112,747	111,157	108,035	106,860	107,035	106,153	105,067	102,645	107,107	114,813	111,566	104,013	91,527	78,302		2167,485	
13	66,393	59,505	56,484	54,822	55,062	58,255	67,653	86,038	103,195	112,185	113,417	109,318	104,210	102,684	100,816	99,239	97,149	98,132	105,373	116,934	115,161	106,723	93,948	79,414		2162,110	
14	67,390	59,754	56,538	54,782	54,016	56,214	61,194	69,533	81,558	89,969	92,761	92,703	90,009	88,017	85,663	84,023	82,196	82,943	89,249	101,657	99,010	92,857	83,687	73,087		1888,810	
15	63,413	58,031	54,951	53,456	53,549	55,365	62,790	76,181	94,013	102,716	103,240	101,105	95,899	94,066	92,944	91,253	90,210	90,577	98,165	113,411	110,766	102,016	89,706	76,870		2024,693	
16	66,438	60,148	56,399	55,220	55,088	56,904	62,638	73,104	87,907	96,536	101,234	101,178	98,323	97,616	96,477	95,703	95,636	98,385	106,154	117,443	114,672	105,338	92,922	79,667		2071,130	
17	68,878	60,927	56,531	54,828	54,869	55,230	59,246	66,504	78,432	87,267	90,263	89,288	88,097	86,948	84,558	83,707	83,675	86,025	93,182	104,114	102,278	95,126	84,905	73,261		1888,139	
18	63,654	58,000	54,840	53,459	53,351	56,203	66,302	84,854	104,074	114,460	115,514	112,808	109,290	106,760	107,417	106,265	104,519	101,879	107,552	117,203	113,295	105,193	92,724	80,044		2189,660	
19	69,095	62,069	58,586	57,587	57,513	50,286	70,500	86,922	103,650	112,963	114,732	114,308	109,877	108,582	108,244	106,495	103,957	102,267	108,707	116,730	112,318	104,424	92,269	80,214		2212,295	
20	68,052	61,902	59,132	57,495	57,483	60,209	69,637	86,450	105,087	113,146	112,171	110,197	106,129	103,256	102,514	101,744	100,696	97,685	104,678	116,074	112,611	104,274	92,480	77,723		2180,825	
21	65,494	59,473	56,970	56,092	56,339	59,494	68,837	86,822	101,362	108,617	106,532	102,991	99,440	99,067	99,857	99,447	97,555	95,942	104,094	113,438	110,052	101,145	89,023	76,172		2114,255	
22	65,331	59,223	56,303	54,603	55,181	57,715	67,313	83,939	97,572	104,216	103,341	100,684	95,303	95,732	96,432	94,161	90,963	91,426	99,870	111,319	107,944	99,794	88,108	75,687		2052,160	
23	65,939	59,901	57,035	55,607	55,844	58,250	65,848	77,337	91,202	98,876	100,309	98,526	96,757	95,131	93,503	92,251	93,471	96,577	107,324	119,018	114,612	105,072	92,514	79,679		2070,583	
24	69,513	61,479	57,448	55,825	55,728	56,805	61,629	68,527	80,195	89,139	92,374	91,487	90,257	89,621	89,923	88,810	89,361	91,950	99,805	104,813	101,293	94,745	84,840	74,562		1940,129	
25	65,788	60,270	57,349	55,837	56,298	59,470	69,065	84,957	102,246	113,131	113,789	110,619	105,964	102,681	101,259	100,218	97,925	97,478	107,768	117,869	113,681	105,097	92,329	79,182		2170,270	
26	69,040	62,442	59,534	58,512	58,170	61,103	70,348	85,003	101,486	110,285	110,186	106,424	101,023	98,538	97,527	97,205	95,181	96,218	108,239	116,990	112,162	104,726	92,006	79,569		2151,917	
27	68,912	62,569	60,099	58,498	58,391	61,522	69,992	85,153	103,091	113,024	114,153	110,553	104,571	103,189	101,352	100,377	99,024	98,979	110,910	119,704	115,375	106,831	94,607	81,041		2201,917	
28	70,441	64,483	61,741	60,113	59,829	62,736	71,761	86,773	102,699	112,004	111,289	108,351	102,967	101,678	100,683	98,967	97,045	97,105	108,692	118,410	113,503	104,971	92,178	79,965		2188,384	
29	69,714	63,717	61,261	60,624	60,072	62,681	71,389	85,540	102,639	111,912	111,833	107,791	102,703	99,859	98,539	97,160	96,149	97,446	109,003	116,995	111,639	103,109	92,075	80,461		2174,311	
30	70,015	63,057	59,283	57,617	57,667	59,415	64,660	74,235	88,276	97,236	100,802	99,635	96,836	95,768	94,220	93,487	93,974	97,226	111,860	121,196	116,942	107,494	95,656	81,650		2098,207	
31	69,804	62,264	58,001	56,891	57,674	56,965	59,877	66,289	76,348	85,659	89,682	88,652	85,817	83,671	82,409	82,169	81,951	85,950	98,618	105,193	104,394	99,689	91,765	80,951	71,485		1982,168
	Усього за розрахунковий місяць, МВт·год																									62941,057	

Погодинні фактичні обсяги електричної енергії,  
необхідні для задоволення потреб побутових споживачів

Розрахунковий місяць та рік:

Жовтень 2021 року

Торговельна зона:

Острів Бурштинської ТЕС

Усього за розрахунковий місяць, (МВт-год)

5,003

Доба розрахунков ого місяця	Година доби																									Усього за добу, МВт-год
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1	0,002	0,001	0,001	0,001	0,002	0,001	0,002	0,002	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,055	
2	0,002	0,001	0,002	0,001	0,001	0,002	0,001	0,002	0,003	0,002	0,003	0,003	0,002	0,003	0,002	0,003	0,002	0,003	0,002	0,002	0,003	0,003	0,003	0,002	0,054	
3	0,002	0,001	0,002	0,001	0,001	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002	0,003	0,002	0,003	0,003	0,002	0,002	0,003	0,002	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,052	
4	0,002	0,001	0,002	0,001	0,001	0,002	0,002	0,002	0,003	0,004	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,059	
5	0,002	0,001	0,002	0,001	0,001	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,002	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,055	
6	0,002	0,001	0,001	0,002	0,001	0,001	0,002	0,002	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,058	
7	0,002	0,001	0,002	0,001	0,002	0,001	0,002	0,003	0,003	0,003	0,016	0,115	0,031	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,212	
8	0,002	0,001	0,002	0,001	0,002	0,001	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,060	
9	0,002	0,002	0,001	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,061	
10	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,002	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,057	
11	0,002	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,004	0,004	0,003	0,004	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,068	
12	0,002	0,002	0,002	0,002	0,001	0,002	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	0,004	0,003	0,004	0,004	0,003	0,004	0,003	0,004	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,073	
13	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	0,004	0,004	0,004	0,003	0,004	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,005	0,004	0,003	0,004	0,074	
14	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,002	0,065	
15	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,004	0,003	0,004	0,004	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	0,003	0,004	0,070	
16	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,004	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,004	0,004	0,003	0,003	0,003	0,071	
17	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,001	0,003	0,002	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	0,003	0,003	0,065	
18	0,002	0,002	0,002	0,002	0,001	0,002	0,003	0,002	0,004	0,494	0,436	0,356	0,202	0,061	0,261	0,508	0,330	0,284	0,003	0,004	0,004	0,003	0,003	0,003	2,972	
19	0,002	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,004	0,003	0,004	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,069	
20	0,002	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,004	0,004	0,003	0,004	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	0,003	0,002	0,069	
21	0,002	0,002	0,001	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,002	0,063	
22	0,002	0,002	0,001	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,002	0,061	
23	0,002	0,001	0,002	0,002	0,001	0,002	0,001	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,002	0,060	
24	0,002	0,002	0,001	0,002	0,001	0,002	0,001	0,002	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,004	0,003	0,002	0,002	0,057	
25	0,002	0,002	0,001	0,002	0,001	0,002	0,002	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,002	0,064	
26	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,001	0,002	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,004	0,003	0,004	0,003	0,003	0,002	0,065	
27	0,002	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002	0,002	0,004	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,066	
28	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,001	0,003	0,002	0,003	0,004	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,004	0,004	0,003	0,003	0,002	0,064	
29	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	0,004	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,064	
30	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,002	0,061	
31	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,059	
Усього за розрахунковий місяць, МВт-год																									5,003	