

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.10.2022 по 06.10.2022, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность МВт	
		1-я синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо-Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири	ГЭС* *с Сибирью	АЭС
04.10.2022	1	104927	24568	10395	27198	9623	9234	23910	34475	25971
04.10.2022	2	104333	24092	10299	27091	9390	8965	24496	34459	25971
04.10.2022	3	104698	23809	10226	27193	9249	8862	25359	34326	25971
04.10.2022	4	105777	23656	10354	27701	9218	8870	25977	34334	25971
04.10.2022	5	108814	24370	10672	28691	9322	9094	26666	34334	25971
04.10.2022	6	112253	25435	11284	29423	9692	9562	26857	34261	25971
04.10.2022	7	116795	27243	12099	30354	10131	10275	26692	34620	25971
04.10.2022	8	120817	29067	12945	30730	10624	10867	26583	34515	25979
04.10.2022	9	124192	30928	13400	30686	11234	11510	26434	34278	25979
04.10.2022	10	125146	31510	13460	30481	11516	11706	26472	34189	25979
04.10.2022	11	125035	31599	13321	30461	11582	11662	26411	34134	25979
04.10.2022	12	124276	31182	13276	30409	11494	11490	26425	34134	25979
04.10.2022	13	123969	31119	13167	30362	11494	11466	26361	34180	25977
04.10.2022	14	124481	31334	13153	30232	11484	11492	26786	34210	25977
04.10.2022	15	124451	31130	13135	30169	11465	11462	27090	34101	25977
04.10.2022	16	124059	31028	12916	30296	11413	11400	27007	34095	25977
04.10.2022	17	123567	30659	12874	30580	11323	11415	26716	34095	25977
04.10.2022	18	124668	31251	13160	30664	11424	11943	26226	34107	25977
04.10.2022	19	125156	31905	13140	30537	11735	12519	25318	34722	25975
04.10.2022	20	122852	31383	12891	30122	11676	12362	24418	34719	25975
04.10.2022	21	119924	30590	12560	29264	11557	11980	23973	34898	25975
04.10.2022	22	115994	29269	12009	28315	11225	11400	23775	34901	25975
04.10.2022	23	111381	27430	11387	27607	10712	10571	23674	34901	25975
04.10.2022	24	107417	25629	10876	27283	10212	9776	23641	35349	25975
05.10.2022	1	105137	24782	10424	27161	9625	9285	23860	34639	25907
05.10.2022	2	104634	24245	10356	27044	9409	9035	24545	34630	25907
05.10.2022	3	104938	24009	10260	27119	9255	8956	25339	34510	25907
05.10.2022	4	106058	23962	10371	27577	9230	8896	26023	34510	25907
05.10.2022	5	109052	24611	10796	28554	9316	9110	26664	34510	25907
05.10.2022	6	112480	25706	11405	29306	9705	9517	26842	34486	25905
05.10.2022	7	112480	25706	11405	29306	9705	9517	26842	34762	25905
05.10.2022	8	120707	28958	13055	30709	10605	10904	26476	34226	25909
05.10.2022	9	124360	30841	13569	30614	11275	11580	26480	34147	25909
05.10.2022	10	125410	31637	13601	30414	11552	11739	26467	34114	25909
05.10.2022	11	124917	31465	13422	30394	11609	11714	26313	34111	25909
05.10.2022	12	124203	31081	13368	30305	11522	11570	26356	34111	25909
05.10.2022	13	124027	31052	13306	30277	11514	11542	26336	34100	25907
05.10.2022	14	124565	31267	13270	30179	11500	11578	26771	34100	25907
05.10.2022	15	124408	31188	13140	30029	11483	11527	27041	33978	25907
05.10.2022	16	124204	31042	12913	30275	11456	11538	26979	33981	25907
05.10.2022	17	123759	30727	12895	30619	11370	11491	26657	33981	25907
05.10.2022	18	124583	31146	13197	30620	11489	11990	26142	33986	25907
05.10.2022	19	125114	32036	13170	30514	11770	12523	25102	34143	25905
05.10.2022	20	122712	31358	12937	29978	11703	12451	24284	33421	25905
05.10.2022	21	119967	30782	12557	29072	11618	12132	23806	33550	25905
05.10.2022	22	116193	29492	11940	28295	11272	11602	23592	33605	25905
05.10.2022	23	111561	27618	11308	27725	10770	10641	23500	33605	25905
05.10.2022	24	107643	25884	10778	27388	10265	9837	23491	33738	25905
06.10.2022	1	105391	24895	10471	27261	9739	9277	23748	34043	25899
06.10.2022	2	104936	24419	10405	27096	9529	9057	24431	33702	25899
06.10.2022	3	105447	24176	10363	27246	9379	8947	25336	33692	25899
06.10.2022	4	106557	24109	10469	27780	9356	8910	25933	34416	25899
06.10.2022	5	109177	24516	10842	28647	9406	9163	26604	34416	25899
06.10.2022	6	112747	25722	11434	29436	9758	9567	26830	34343	25897
06.10.2022	7	117526	27573	12187	30403	10207	10427	26731	34276	25897
06.10.2022	8	121098	29151	13061	30766	10679	10969	26471	34281	25901
06.10.2022	9	124720	31078	13550	30735	11286	11675	26397	34037	25901
06.10.2022	10	125547	31648	13591	30555	11570	11827	26357	34015	25901
06.10.2022	11	125269	31571	13444	30425	11633	11774	26421	34013	25901
06.10.2022	12	124341	31210	13315	30313	11547	11593	26363	34013	25901
06.10.2022	13	123947	31082	13293	30207	11523	11505	26337	34013	25899
06.10.2022	14	124421	31284	13291	30087	11495	11538	26726	34007	25899
06.10.2022	15	124350	31190	13189	30011	11476	11496	26988	33898	25899
06.10.2022	16	123928	31105	12934	30179	11437	11478	26795	33892	25899
06.10.2022	17	123504	30781	12908	30559	11342	11501	26411	33917	25899
06.10.2022	18	124544	31149	13210	30615	11451	12067	26052	34185	25899
06.10.2022	19	125247	32143	13123	30451	11735	12619	25176	34324	25897
06.10.2022	20	122821	31462	12869	29965	11665	12524	24336	34322	25897
06.10.2022	21	120013	30667	12526	29136	11552	12214	23918	34471	25897
06.10.2022	22	116121	29423	11974	28294	11210	11573	23646	34474	25897
06.10.2022	23	111712	27691	11297	27684	10723	10741	23576	34474	25897
06.10.2022	24	107619	25737	10808	27325	10205	9982	23561	34820	25897