

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.09.2022 по 06.09.2022, 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
04.09.2022	1	97470	22295	9765	24892	8913	10352	21254	35862	24583
04.09.2022	2	96231	21659	9621	24753	8654	9918	21627	35866	24463
04.09.2022	3	95552	21250	9531	24651	8519	9662	21940	35908	24153
04.09.2022	4	95692	21098	9478	24758	8407	9539	22412	35908	24153
04.09.2022	5	96964	21261	9528	25029	8410	9553	23182	35950	24153
04.09.2022	6	98354	21315	9755	25540	8443	9648	23654	35315	24153
04.09.2022	7	101234	21915	10160	26636	8627	10129	23768	35303	24153
04.09.2022	8	105084	23295	10733	27440	8951	10984	23681	35313	24153
04.09.2022	9	108901	24961	11190	27727	9524	11836	23663	35313	24153
04.09.2022	10	111641	26167	11468	27895	10030	12414	23666	35200	24153
04.09.2022	11	112380	26610	11526	27758	10186	12665	23636	35688	24153
04.09.2022	12	112561	26702	11535	27669	10204	12840	23609	35688	24153
04.09.2022	13	112685	26636	11586	27620	10227	12971	23644	35665	24103
04.09.2022	14	112849	26635	11633	27570	10212	12990	23810	35656	24103
04.09.2022	15	112685	26421	11583	27618	10176	12939	23948	35811	24103
04.09.2022	16	112651	26449	11602	27689	10148	12788	23975	35823	24103
04.09.2022	17	112826	26523	11551	27706	10124	12686	24236	35823	24103
04.09.2022	18	112755	26654	11589	27945	10171	12624	23771	35812	24103
04.09.2022	19	113343	27075	11825	28294	10249	12892	23007	35809	24103
04.09.2022	20	113831	28072	11881	27984	10327	13424	22144	35900	24103
04.09.2022	21	112499	28138	11689	27257	10633	13175	21608	35900	24153
04.09.2022	22	109020	27203	11286	26305	10398	12440	21388	36117	24153
04.09.2022	23	104460	25443	10651	25673	9943	11446	21304	36036	24153
04.09.2022	24	100499	23815	10283	25206	9420	10536	21239	36182	24153
05.09.2022	1	97210	22179	9870	24846	8900	9875	21538	36166	24058
05.09.2022	2	96184	21474	9739	24793	8666	9424	22088	35920	24058
05.09.2022	3	96371	21158	9675	24875	8545	9274	22844	36007	24058
05.09.2022	4	97206	21089	9720	25216	8458	9231	23493	35797	24058
05.09.2022	5	99614	21560	10053	26042	8507	9269	24181	35552	24058
05.09.2022	6	102546	22271	10623	27026	8667	9508	24450	34582	24058
05.09.2022	7	102546	22271	10623	27026	8667	9508	24450	34518	24058
05.09.2022	8	112118	26221	12375	28635	9729	10938	24221	34419	24058
05.09.2022	9	116419	28178	12974	28798	10362	11887	24220	34318	23493
05.09.2022	10	118316	29177	13093	28673	10749	12327	24297	34362	23493
05.09.2022	11	118522	29323	13036	28594	10834	12474	24261	34332	23493
05.09.2022	12	118093	28946	12999	28657	10783	12447	24261	34334	23493
05.09.2022	13	118127	28902	13062	28577	10822	12529	24234	34334	23443
05.09.2022	14	118239	29098	13020	28372	10802	12637	24310	35309	23443
05.09.2022	15	117606	28807	12850	28214	10776	12524	24435	35320	23743
05.09.2022	16	117107	28599	12660	28244	10716	12395	24493	35355	24008
05.09.2022	17	116501	28342	12523	28212	10638	12137	24650	35375	24008
05.09.2022	18	116077	28378	12384	28463	10632	12015	24205	35364	24008
05.09.2022	19	116322	28727	12425	28795	10654	12398	23323	35361	24008
05.09.2022	20	116820	29732	12547	28451	10727	12931	22433	35407	24008
05.09.2022	21	114794	29527	12320	27567	10937	12628	21815	35407	24058
05.09.2022	22	110733	28181	11753	26575	10670	12009	21545	35399	24058
05.09.2022	23	106000	26251	11114	25864	10159	11168	21443	35319	24058
05.09.2022	24	101806	24389	10616	25504	9643	10274	21379	35371	24058
06.09.2022	1	97925	22468	10022	25211	9033	9663	21528	35316	24058
06.09.2022	2	97002	21884	9896	25061	8816	9323	22022	35308	24058
06.09.2022	3	97061	21505	9831	25171	8689	9114	22750	35393	24058
06.09.2022	4	98038	21463	9905	25524	8607	9110	23429	35404	24058
06.09.2022	5	100306	21845	10195	26402	8614	9161	24088	35404	24058
06.09.2022	6	103187	22631	10760	27254	8780	9454	24308	34405	24058
06.09.2022	7	108015	24560	11612	28290	9156	10138	24259	34416	24058
06.09.2022	8	112654	26587	12465	28812	9758	10915	24116	34119	24058
06.09.2022	9	116657	28460	12891	28924	10416	11779	24188	33853	23493
06.09.2022	10	118303	29199	13045	28842	10781	12191	24246	33720	23493
06.09.2022	11	118397	29360	12963	28729	10843	12306	24196	33707	23493
06.09.2022	12	117910	28951	12977	28746	10789	12282	24166	33708	23493
06.09.2022	13	118096	29028	13065	28703	10790	12346	24164	33691	23443
06.09.2022	14	118199	29140	13001	28588	10780	12489	24201	34681	23443
06.09.2022	15	117931	29054	12865	28462	10764	12435	24351	34817	23803
06.09.2022	16	117476	28955	12647	28471	10773	12286	24344	34829	24008
06.09.2022	17	116832	28743	12468	28269	10670	12101	24581	34829	24008
06.09.2022	18	116296	28668	12397	28467	10672	11989	24103	34818	24008
06.09.2022	19	116607	29029	12407	28844	10694	12369	23263	34815	24008
06.09.2022	20	116687	29701	12551	28384	10765	12927	22358	34911	24008
06.09.2022	21	114638	29295	12356	27529	10952	12669	21838	35001	24058
06.09.2022	22	110645	27948	11835	26588	10696	12023	21555	34993	24058
06.09.2022	23	105403	25906	11165	25694	10152	11110	21376	34913	24058
06.09.2022	24	101332	24086	10714	25330	9625	10312	21266	34976	24058