

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.09.2022 по 08.09.2022, 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
06.09.2022	1	98163	22967	10079	25229	9080	9330	21478	35283	24612
06.09.2022	2	97319	22298	9969	25079	8886	9020	22067	35275	24582
06.09.2022	3	97361	21951	9891	25149	8758	8857	22755	35272	24582
06.09.2022	4	98410	21920	9974	25518	8686	8848	23464	35294	24582
06.09.2022	5	100637	22239	10218	26434	8714	8975	24059	35294	24582
06.09.2022	6	103355	22933	10750	27235	8833	9273	24330	34295	24612
06.09.2022	7	108190	24797	11534	28272	9252	10063	24273	34291	24612
06.09.2022	8	112590	26642	12406	28753	9839	10814	24135	33993	24639
06.09.2022	9	116650	28669	12889	28831	10455	11687	24120	33729	24114
06.09.2022	10	117863	29278	12983	28672	10789	12015	24124	33604	24114
06.09.2022	11	117906	29416	12825	28659	10855	12083	24068	33590	24114
06.09.2022	12	117428	29055	12782	28660	10814	12004	24114	33592	24114
06.09.2022	13	117574	29143	12869	28609	10826	12054	24073	33576	24114
06.09.2022	14	117841	29286	12878	28533	10814	12193	24136	34566	24114
06.09.2022	15	117664	29187	12751	28400	10770	12253	24303	34690	24474
06.09.2022	16	117362	29106	12550	28414	10743	12173	24376	34693	24679
06.09.2022	17	116797	28994	12380	28283	10631	11974	24534	34693	24679
06.09.2022	18	116445	28946	12309	28492	10647	11935	24116	34693	24679
06.09.2022	19	117001	29345	12465	28821	10722	12383	23265	34690	24679
06.09.2022	20	117136	30050	12587	28502	10840	12713	22445	34786	24679
06.09.2022	21	115095	29656	12314	27692	11062	12554	21815	34876	24679
06.09.2022	22	110821	28142	11820	26690	10774	11870	21525	34868	24679
06.09.2022	23	105876	26165	11086	25926	10308	10970	21421	34871	24649
06.09.2022	24	101782	24398	10538	25584	9812	10116	21335	34882	24679
07.09.2022	1	98305	23148	10162	25255	9154	9237	21349	35241	24582
07.09.2022	2	97441	22480	10061	25124	8934	8895	21947	35236	24652
07.09.2022	3	97530	22202	9988	25200	8819	8777	22546	35316	24752
07.09.2022	4	98538	22015	10049	25683	8712	8752	23326	35327	24752
07.09.2022	5	100844	22434	10343	26447	8763	8928	23928	35327	24752
07.09.2022	6	103948	23182	10945	27407	8919	9246	24249	34328	24782
07.09.2022	7	103948	23182	10945	27407	8919	9246	24249	34315	24832
07.09.2022	8	113417	26967	12595	28929	9877	10920	24128	34308	24909
07.09.2022	9	117427	29028	12975	29005	10529	11742	24148	34081	24384
07.09.2022	10	118700	29663	13062	28866	10830	12098	24182	34066	24434
07.09.2022	11	118594	29720	12953	28755	10903	12082	24180	34063	24484
07.09.2022	12	118018	29473	12877	28767	10835	11968	24098	34057	24484
07.09.2022	13	118079	29559	12951	28707	10867	11912	24083	34041	24534
07.09.2022	14	118252	29672	12923	28548	10861	12050	24198	35031	24534
07.09.2022	15	117914	29494	12779	28414	10814	12075	24338	34898	24944
07.09.2022	16	117538	29448	12615	28402	10779	11957	24336	34901	25149
07.09.2022	17	116889	29158	12441	28396	10668	11795	24431	34904	25149
07.09.2022	18	116539	29151	12396	28586	10690	11706	24010	34999	25149
07.09.2022	19	116988	29438	12484	28914	10739	12273	23140	35028	25149
07.09.2022	20	117214	30156	12674	28542	10831	12718	22291	35124	25149
07.09.2022	21	114934	29762	12268	27760	11005	12464	21676	35383	25149
07.09.2022	22	110976	28331	11823	26791	10732	11895	21405	35375	25149
07.09.2022	23	105874	26358	11207	25951	10242	10835	21282	35295	25119
07.09.2022	24	101944	24707	10744	25599	9733	9993	21169	35577	25149
08.09.2022	1	98611	23223	10205	25304	9107	9336	21435	35712	25082
08.09.2022	2	97632	22549	10067	25166	8894	9005	21952	35512	25052
08.09.2022	3	97788	22303	10000	25137	8766	8871	22711	35592	25052
08.09.2022	4	98766	22226	10087	25569	8673	8849	23362	35529	25052
08.09.2022	5	100970	22535	10354	26440	8691	9009	23942	35529	25052
08.09.2022	6	104129	23376	10980	27372	8887	9306	24208	34863	25082
08.09.2022	7	109080	25201	11844	28384	9316	10175	24159	34850	25082
08.09.2022	8	113497	27046	12654	28900	9870	10948	24078	34833	25109
08.09.2022	9	117462	29091	13022	28998	10513	11785	24053	34677	24584
08.09.2022	10	118893	29788	13147	28916	10835	12096	24111	34754	24584
08.09.2022	11	118886	29939	13003	28863	10911	12090	24080	34717	24584
08.09.2022	12	118378	29606	12962	28918	10855	11979	24057	34719	24584
08.09.2022	13	118325	29732	12974	28796	10861	11933	24029	34719	24584
08.09.2022	14	118563	29861	12945	28761	10871	12014	24112	35355	24584
08.09.2022	15	118205	29709	12719	28680	10825	12057	24215	35222	24944
08.09.2022	16	117777	29649	12555	28640	10790	11947	24195	35225	25149
08.09.2022	17	117269	29399	12499	28541	10655	11772	24403	35225	25149
08.09.2022	18	116828	29307	12405	28712	10679	11694	24032	35268	25149
08.09.2022	19	117444	29865	12491	28904	10724	12287	23172	35405	25149
08.09.2022	20	117577	30483	12664	28565	10831	12697	22338	35412	25149
08.09.2022	21	115325	29982	12308	27776	11027	12436	21796	35412	25149
08.09.2022	22	111347	28784	11837	26735	10740	11806	21444	35404	25149
08.09.2022	23	106471	26740	11126	26035	10350	10877	21343	35407	25119
08.09.2022	24	102547	25184	10576	25584	9845	10062	21296	35600	25149