

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 12.07.2022 по 14.07.2022, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность тыс. 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
12.07.2022	1	95240	22371	10056	24166	8283	10105	20259	34258	22804
12.07.2022	2	93741	21575	9844	23982	8002	9688	20650	34295	22830
12.07.2022	3	93292	21071	9682	23862	7761	9503	21413	34165	22824
12.07.2022	4	93638	20563	9685	24282	7644	9318	22146	34171	22874
12.07.2022	5	95290	20591	9959	25030	7616	9180	22915	34168	22888
12.07.2022	6	98954	21630	10629	25930	7882	9518	23365	34203	22893
12.07.2022	7	104160	23438	11459	27154	8374	10288	23447	34166	22919
12.07.2022	8	109052	25402	12345	27740	8952	11337	23275	33823	22925
12.07.2022	9	113636	27650	12894	27886	9575	12485	23147	33461	22714
12.07.2022	10	115616	28505	13029	27785	9944	13074	23278	33450	22694
12.07.2022	11	115988	28546	12966	27713	10065	13437	23263	33450	22668
12.07.2022	12	115617	28210	12866	27770	10018	13591	23162	33439	22648
12.07.2022	13	115969	28300	12960	27722	10037	13787	23163	33439	22628
12.07.2022	14	116191	28464	12933	27603	10046	13944	23201	33439	22818
12.07.2022	15	115713	28304	12799	27531	9999	13974	23106	33566	22798
12.07.2022	16	114876	28088	12592	27432	9993	13833	22937	33566	22798
12.07.2022	17	113773	27682	12398	27247	9879	13514	23054	33565	22798
12.07.2022	18	112712	27458	12224	27001	9832	13208	22990	33625	22798
12.07.2022	19	111134	27153	12025	27035	9716	12907	22298	33776	22798
12.07.2022	20	109811	26732	11982	27184	9582	12864	21468	33780	22799
12.07.2022	21	109400	26795	12140	26739	9541	13367	20819	33941	22799
12.07.2022	22	107531	27037	11771	25794	9441	12912	20576	34281	22819
12.07.2022	23	102621	25322	10986	24913	9237	11775	20388	34307	22840
12.07.2022	24	98086	23460	10463	24358	8849	10681	20276	34307	22860
13.07.2022	1	95250	22314	10103	24143	8298	9973	20419	34706	22843
13.07.2022	2	93838	21518	9913	23952	8031	9594	20829	34706	22830
13.07.2022	3	93281	20964	9776	23868	7802	9360	21510	34708	22850
13.07.2022	4	93470	20471	9762	24207	7620	9286	22124	34708	22870
13.07.2022	5	95436	20545	10037	25060	7616	9184	22993	34705	22883
13.07.2022	6	99286	21681	10722	25980	7907	9594	23402	34705	22902
13.07.2022	7	99286	21681	10722	25980	7907	9594	23402	34661	22902
13.07.2022	8	109151	25379	12403	27719	8963	11384	23305	34647	22902
13.07.2022	9	113704	27669	12878	27796	9624	12560	23177	34479	22691
13.07.2022	10	115738	28588	13035	27708	9965	13196	23246	34448	22671
13.07.2022	11	116028	28609	12923	27699	10077	13402	23318	34402	22650
13.07.2022	12	115632	28281	12839	27689	10022	13589	23211	34399	22630
13.07.2022	13	115864	28398	12904	27639	10037	13766	23119	34408	22610
13.07.2022	14	116028	28567	12855	27476	10040	13874	23215	34405	22800
13.07.2022	15	115333	28325	12718	27403	9996	13846	23045	34531	22780
13.07.2022	16	114455	28141	12511	27263	9950	13694	22897	34531	22780
13.07.2022	17	113570	27732	12354	27093	9840	13461	23090	34533	22780
13.07.2022	18	112514	27501	12200	26929	9789	13201	22895	34612	22780
13.07.2022	19	111083	27230	11953	26948	9685	12911	22356	34619	22780
13.07.2022	20	109697	26810	11954	27155	9550	12752	21476	34717	22781
13.07.2022	21	109419	26878	12127	26748	9542	13220	20903	34720	22781
13.07.2022	22	107441	27028	11755	25750	9441	12882	20585	34720	22801
13.07.2022	23	102756	25314	10991	24993	9239	11827	20392	34730	22822
13.07.2022	24	98447	23495	10468	24475	8867	10874	20267	34730	22842
14.07.2022	1	95017	22126	10117	24212	8308	10040	20214	34655	22843
14.07.2022	2	93407	21277	9942	23936	8026	9669	20557	34655	22830
14.07.2022	3	93056	20735	9769	23859	7816	9477	21400	34664	22850
14.07.2022	4	93359	20318	9761	24212	7665	9366	22037	34424	22870
14.07.2022	5	95175	20350	10044	24948	7656	9266	22911	34421	22870
14.07.2022	6	99182	21503	10717	25941	7929	9789	23303	34421	22902
14.07.2022	7	104362	23277	11480	27224	8413	10564	23404	34424	22902
14.07.2022	8	109256	25365	12358	27709	8969	11611	23243	34299	22902
14.07.2022	9	113881	27495	12900	27856	9622	12834	23173	34184	22691
14.07.2022	10	115830	28419	13063	27777	9956	13396	23220	34163	22671
14.07.2022	11	116161	28515	12954	27717	10067	13600	23308	34160	22650
14.07.2022	12	115426	28084	12820	27690	9999	13652	23181	34160	22630
14.07.2022	13	115671	28130	12879	27695	10036	13790	23141	34400	22610
14.07.2022	14	115785	28409	12859	27471	10040	13883	23123	34446	22800
14.07.2022	15	115223	28233	12709	27409	9999	13803	23071	34447	22780
14.07.2022	16	114339	28012	12507	27301	9967	13678	22875	34447	22780
14.07.2022	17	113453	27700	12290	27156	9857	13374	23075	34458	22780
14.07.2022	18	112430	27481	12139	26921	9825	13112	22952	34479	22780
14.07.2022	19	110818	27134	11927	26982	9712	12779	22285	34505	22780
14.07.2022	20	109486	26667	11885	27168	9571	12741	21454	34507	22781
14.07.2022	21	109148	26729	12056	26756	9541	13254	20812	34640	22781
14.07.2022	22	107599	27042	11717	25807	9447	12953	20634	34681	22801
14.07.2022	23	103031	25432	10967	25059	9246	11978	20349	34854	22822
14.07.2022	24	98401	23524	10424	24424	8862	10901	20265	34975	22842