

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.06.2022 по 08.06.2022, 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
06.06.2022	1	95010	21188	9444	25028	8483	9461	21406	36238	21866
06.06.2022	2	93853	20587	9261	24764	8196	9098	21947	36110	21859
06.06.2022	3	93546	20113	9117	24673	7982	8866	22795	36111	21879
06.06.2022	4	93642	19574	9155	25034	7857	8766	23256	36047	21906
06.06.2022	5	95648	19739	9510	25996	7880	8645	23878	36048	21879
06.06.2022	6	99698	20946	10166	26994	8144	9182	24265	35967	21906
06.06.2022	7	104906	23007	11020	28001	8668	9921	24289	35932	21907
06.06.2022	8	109728	24965	11918	28401	9260	10868	24316	35755	22002
06.06.2022	9	113739	27037	12418	28472	9882	11712	24217	35518	22045
06.06.2022	10	115469	27989	12548	28386	10227	12178	24141	35423	22075
06.06.2022	11	115525	28076	12389	28301	10336	12321	24102	35424	22075
06.06.2022	12	114846	27636	12355	28238	10276	12358	23982	35430	22055
06.06.2022	13	114713	27587	12353	28227	10257	12411	23878	35431	22085
06.06.2022	14	114874	27813	12246	28134	10262	12455	23964	35436	22105
06.06.2022	15	114162	27518	12133	28038	10185	12426	23861	35563	22115
06.06.2022	16	113670	27432	11896	27977	10146	12350	23868	35654	22155
06.06.2022	17	112994	26979	11750	27862	10038	12210	24155	35648	22205
06.06.2022	18	112414	26846	11632	27792	10023	11977	24144	35724	22255
06.06.2022	19	111583	26902	11455	27981	9951	11819	23477	35724	22265
06.06.2022	20	110623	26533	11540	28089	9928	12094	22440	35731	22305
06.06.2022	21	110931	26993	11768	27793	9937	12554	21888	35732	22305
06.06.2022	22	109338	27281	11459	26955	9915	12011	21718	35722	22335
06.06.2022	23	104030	25305	10655	26600	9778	10940	21292	35737	22356
06.06.2022	24	99653	23540	10108	25462	9346	9946	21251	35808	22356
07.06.2022	1	95196	21563	9615	24913	8480	9316	21309	36077	22196
07.06.2022	2	93941	20882	9434	24643	8189	9012	21781	36075	22216
07.06.2022	3	93506	20309	9305	24487	7969	8884	22552	36077	22263
07.06.2022	4	93771	19802	9241	24928	7843	8764	23193	36079	22262
07.06.2022	5	95725	19946	9570	25817	7860	8636	23896	36080	22263
07.06.2022	6	99528	21136	10199	26793	8113	9021	24267	36085	22263
07.06.2022	7	99528	21136	10199	26793	8113	9021	24267	36086	22263
07.06.2022	8	109363	25027	11931	28231	9282	10698	24194	36018	22417
07.06.2022	9	113233	27085	12367	28221	9885	11535	24141	35811	22395
07.06.2022	10	114641	27910	12444	28088	10189	11998	24012	35791	22375
07.06.2022	11	114577	27988	12267	28009	10236	12067	24011	35792	22375
07.06.2022	12	113936	27546	12212	27995	10166	12059	23957	35797	22355
07.06.2022	13	113794	27579	12219	27890	10168	12094	23844	35798	22335
07.06.2022	14	113790	27676	12181	27732	10145	12093	23963	35799	22305
07.06.2022	15	113317	27527	12100	27700	10090	12021	23880	35734	22305
07.06.2022	16	112787	27417	11932	27697	10026	11907	23808	35805	22305
07.06.2022	17	112271	27052	11779	27615	9938	11831	24057	35797	22305
07.06.2022	18	111774	26917	11624	27495	9939	11695	24104	35823	22305
07.06.2022	19	110815	26850	11459	27737	9896	11471	23401	35825	22305
07.06.2022	20	109946	26568	11538	27940	9832	11718	22350	35833	22305
07.06.2022	21	110172	26994	11800	27575	9836	12202	21764	35831	22305
07.06.2022	22	108409	27196	11475	26685	9810	11747	21496	35821	22335
07.06.2022	23	103606	25294	10694	25788	9649	10837	21345	35836	22356
07.06.2022	24	98936	23354	10116	25173	9272	9885	21136	36102	22356
08.06.2022	1	94889	21282	9651	24859	8470	9206	21422	35660	22196
08.06.2022	2	93711	20597	9484	24661	8188	8926	21855	35657	22216
08.06.2022	3	93300	20119	9338	24544	7965	8783	22551	35657	22236
08.06.2022	4	93660	19759	9313	24968	7842	8670	23108	35661	22236
08.06.2022	5	95684	19941	9682	25852	7844	8567	23798	35668	22236
08.06.2022	6	99229	21038	10278	26712	8096	8980	24126	35671	22263
08.06.2022	7	104227	22923	11048	27743	8626	9752	24135	36309	22263
08.06.2022	8	108798	24954	11909	28186	9204	10546	23999	35957	22413
08.06.2022	9	113084	27169	12362	28264	9818	11425	24046	35726	22391
08.06.2022	10	114523	27987	12426	28168	10111	11839	23992	35711	22371
08.06.2022	11	114321	27790	12269	28062	10186	11978	24036	35711	22371
08.06.2022	12	113653	27514	12197	27996	10117	11903	23926	35714	22351
08.06.2022	13	113619	27537	12215	27957	10101	11935	23874	35714	22331
08.06.2022	14	113502	27601	12119	27907	10072	11944	23860	35711	22301
08.06.2022	15	113003	27518	12006	27762	10014	11845	23858	35641	22301
08.06.2022	16	112246	27373	11800	27698	9940	11740	23695	35708	22301
08.06.2022	17	111730	26979	11654	27552	9854	11667	24024	35710	22301
08.06.2022	18	111473	26901	11550	27492	9830	11546	24152	35915	22301
08.06.2022	19	110464	26904	11385	27726	9760	11321	23368	35932	22301
08.06.2022	20	109697	26554	11470	27912	9694	11642	22426	35939	22301
08.06.2022	21	109713	26905	11657	27524	9686	12136	21805	35963	22301
08.06.2022	22	107880	27072	11321	26607	9663	11683	21534	35953	22331
08.06.2022	23	103122	25204	10610	25767	9474	10764	21301	35968	22352
08.06.2022	24	98920	23368	10078	25172	9080	9912	21309	36234	22352