

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.06.2021 по 10.06.2021, 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
08.06.2021	1	91540	21297	10010	24116	8323	8489	19304	37391	24377
08.06.2021	2	90005	20578	9821	23718	8036	8209	19643	37380	24377
08.06.2021	3	89617	20211	9650	23629	7781	8061	20286	37380	24377
08.06.2021	4	89584	19538	9691	23963	7614	7941	20837	36303	24377
08.06.2021	5	91771	19726	9896	24932	7615	7930	21673	36303	24404
08.06.2021	6	95290	20935	10487	25848	7868	8323	21830	36186	24404
08.06.2021	7	100117	22751	11430	26700	8389	9039	21807	36173	24404
08.06.2021	8	104465	24640	12178	27228	8997	9771	21651	36125	24504
08.06.2021	9	108371	26684	12592	27326	9651	10490	21628	35934	24504
08.06.2021	10	110019	27580	12655	27247	9970	10910	21657	35919	24504
08.06.2021	11	109949	27521	12561	27188	10027	11020	21632	35919	24504
08.06.2021	12	109418	27136	12496	27193	9949	10959	21685	35921	24504
08.06.2021	13	109262	27193	12511	27139	9937	10914	21568	35924	24504
08.06.2021	14	109374	27396	12572	27006	9937	10908	21555	35999	24504
08.06.2021	15	109015	27214	12533	26955	9879	10861	21573	35994	24504
08.06.2021	16	108341	26983	12375	26895	9832	10780	21475	37113	24504
08.06.2021	17	107777	26658	12292	26785	9729	10729	21584	37107	24504
08.06.2021	18	107270	26424	12152	26658	9741	10669	21626	37146	24504
08.06.2021	19	106468	26258	11990	26798	9668	10624	21131	37134	24504
08.06.2021	20	105563	25857	11975	26977	9553	10957	20244	37198	24504
08.06.2021	21	105827	26261	12140	26704	9591	11453	19678	37198	24504
08.06.2021	22	104194	26583	11759	25917	9527	11029	19379	37194	24504
08.06.2021	23	99419	24683	10939	25070	9373	10189	19165	37237	24477
08.06.2021	24	95407	22785	10414	24657	8995	9383	19174	37367	24477
09.06.2021	1	91540	21294	9934	24213	8326	8548	19225	37171	24846
09.06.2021	2	89910	20523	9738	23810	8036	8245	19558	37160	24846
09.06.2021	3	89493	20113	9576	23631	7791	8096	20286	37160	24846
09.06.2021	4	89609	19527	9608	24060	7615	7975	20824	36161	24846
09.06.2021	5	91574	19682	9929	24825	7617	7936	21585	36035	24846
09.06.2021	6	95210	20756	10538	25875	7848	8368	21825	36003	24846
09.06.2021	7	95210	20756	10538	25875	7848	8368	21825	35976	24873
09.06.2021	8	104362	24507	12196	27293	8963	9760	21644	35680	24946
09.06.2021	9	108256	26450	12651	27385	9617	10561	21592	35412	24973
09.06.2021	10	110061	27513	12716	27302	9962	10964	21604	35410	24973
09.06.2021	11	109843	27416	12592	27253	10024	11025	21534	35410	24973
09.06.2021	12	109349	27033	12577	27270	9946	10927	21596	35410	24973
09.06.2021	13	109284	27085	12611	27204	9943	10906	21535	35413	24973
09.06.2021	14	109252	27256	12587	27062	9947	10872	21527	35413	24973
09.06.2021	15	108741	27061	12503	27005	9909	10811	21452	35403	24973
09.06.2021	16	108080	26824	12310	26992	9856	10762	21336	36454	24973
09.06.2021	17	107473	26425	12256	26854	9772	10670	21496	36448	24973
09.06.2021	18	106909	26222	12046	26707	9749	10594	21591	36454	24973
09.06.2021	19	106075	25988	11908	26839	9681	10543	21115	36439	24973
09.06.2021	20	105178	25671	11890	27035	9538	10854	20189	36539	24973
09.06.2021	21	105531	26189	12117	26636	9585	11358	19647	36559	24973
09.06.2021	22	103759	26389	11720	25822	9540	10912	19376	36555	24973
09.06.2021	23	99268	24713	10892	25071	9368	10085	19138	36568	24946
09.06.2021	24	95184	22840	10382	24607	9000	9250	19105	37065	24946
10.06.2021	1	91358	21365	9868	24113	8290	8560	19162	37142	24846
10.06.2021	2	89846	20601	9670	23800	8021	8258	19497	37131	24846
10.06.2021	3	89290	20099	9499	23636	7794	8090	20172	37131	24846
10.06.2021	4	89308	19542	9559	23916	7614	7973	20703	36132	24846
10.06.2021	5	91475	19677	9876	24926	7614	7940	21441	36132	24846
10.06.2021	6	95272	20884	10525	25896	7863	8326	21778	36135	24846
10.06.2021	7	100381	22853	11431	26909	8375	9004	21810	36108	24873
10.06.2021	8	104467	24611	12215	27369	8929	9712	21632	36108	24946
10.06.2021	9	108438	26599	12680	27423	9623	10546	21566	35758	24973
10.06.2021	10	110015	27535	12730	27335	9979	10897	21540	35755	24973
10.06.2021	11	109860	27425	12565	27273	10028	11025	21543	35755	24973
10.06.2021	12	109224	27060	12514	27199	9967	10917	21567	35755	24973
10.06.2021	13	109186	27094	12531	27204	9990	10863	21505	35758	24973
10.06.2021	14	109121	27138	12492	27083	10007	10912	21490	35754	24973
10.06.2021	15	108796	27000	12458	27074	9978	10859	21426	35624	24973
10.06.2021	16	108049	26830	12281	26955	9879	10768	21335	36623	24973
10.06.2021	17	107434	26410	12196	26817	9800	10639	21572	36621	24973
10.06.2021	18	107010	26283	12023	26727	9781	10586	21610	36622	24973
10.06.2021	19	106136	26099	11858	26829	9723	10534	21093	36885	24973
10.06.2021	20	105274	25714	11854	27077	9583	10820	20225	36950	24973
10.06.2021	21	105541	26106	12128	26718	9588	11298	19703	36970	24973
10.06.2021	22	103705	26438	11735	25843	9530	10806	19353	36966	24973
10.06.2021	23	99338	24850	10899	25035	9398	10041	19116	36979	24946
10.06.2021	24	95042	22920	10416	24480	8983	9144	19099	37344	24946