

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.07.2022 по 08.07.2022, 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 Сибирию	АЭС
06.07.2022	1	94574	22437	9747	24287	8183	9532	20388	35057	23712
06.07.2022	2	93257	21677	9626	24035	7888	9151	20880	34674	23732
06.07.2022	3	92589	21139	9338	23972	7649	8902	21589	34660	23752
06.07.2022	4	92673	20403	9403	24417	7434	8752	22264	34657	23757
06.07.2022	5	94636	20800	9576	25106	7428	8649	23078	34657	23777
06.07.2022	6	98450	22057	10206	25879	7770	9070	23468	34657	23777
06.07.2022	7	103890	24065	11075	27064	8275	9933	23478	34607	23777
06.07.2022	8	108900	26121	11828	27629	8821	11037	23465	34703	23785
06.07.2022	9	113460	28358	12359	27653	9496	12201	23394	34383	23763
06.07.2022	10	115505	29383	12554	27515	9830	12938	23284	34372	23743
06.07.2022	11	116067	29632	12425	27479	9914	13285	23331	34408	23713
06.07.2022	12	115643	29235	12361	27485	9842	13490	23230	34336	23693
06.07.2022	13	115703	29207	12401	27426	9863	13633	23173	34408	23673
06.07.2022	14	115945	29359	12378	27300	9860	13828	23220	34405	23653
06.07.2022	15	115509	29259	12244	27205	9820	13826	23155	34530	23633
06.07.2022	16	114641	29025	12027	27111	9736	13677	23066	34530	23633
06.07.2022	17	113608	28523	11847	26970	9628	13451	23189	34534	23633
06.07.2022	18	112631	28293	11698	26825	9582	13163	23070	34595	23633
06.07.2022	19	111203	27912	11502	26847	9506	12893	22542	34606	23633
06.07.2022	20	109756	27419	11498	27056	9367	12771	21645	34603	23633
06.07.2022	21	109284	27395	11660	26772	9321	13173	20963	34634	23633
06.07.2022	22	107534	27671	11296	26008	9228	12735	20596	34749	23653
06.07.2022	23	102687	26052	10540	25094	8982	11640	20380	34798	23674
06.07.2022	24	98632	24193	10133	24665	8704	10606	20330	34798	23694
07.07.2022	1	94542	22470	9750	24292	8190	9511	20330	34987	23697
07.07.2022	2	93201	21686	9635	23980	7904	9185	20810	34735	23717
07.07.2022	3	92624	21054	9446	23956	7676	9007	21486	34781	23737
07.07.2022	4	93040	20488	9460	24377	7463	8912	22340	34791	23757
07.07.2022	5	94971	20727	9711	25056	7459	8832	23186	34791	23777
07.07.2022	6	98832	21935	10429	25905	7798	9319	23446	34791	23777
07.07.2022	7	98832	21935	10429	25905	7798	9319	23446	34842	23777
07.07.2022	8	109234	26035	12137	27597	8826	11253	23387	35053	23785
07.07.2022	9	113911	28286	12717	27635	9508	12390	23374	34853	23763
07.07.2022	10	115933	29330	12915	27508	9871	13017	23292	34817	23743
07.07.2022	11	116426	29553	12775	27472	9965	13327	23333	34743	23723
07.07.2022	12	115997	29204	12709	27427	9901	13492	23264	34660	23703
07.07.2022	13	116049	29149	12732	27383	9942	13598	23245	34732	23683
07.07.2022	14	116419	29360	12719	27297	9957	13822	23264	34732	23663
07.07.2022	15	115808	29201	12606	27190	9908	13769	23135	34852	23643
07.07.2022	16	115004	28987	12406	27113	9824	13644	23031	34852	23643
07.07.2022	17	113992	28565	12181	26970	9723	13413	23139	34865	23643
07.07.2022	18	112955	28295	12008	26783	9667	13124	23078	34887	23643
07.07.2022	19	111580	27924	11811	26849	9611	12847	22537	34910	23643
07.07.2022	20	110000	27308	11813	27048	9466	12770	21594	34917	23643
07.07.2022	21	109609	27373	11951	26778	9425	13095	20987	35076	23608
07.07.2022	22	107924	27686	11580	25955	9348	12739	20617	35291	23628
07.07.2022	23	103026	25983	10879	25019	9095	11676	20375	35301	23649
07.07.2022	24	98797	24034	10442	24553	8822	10633	20312	35454	23669
08.07.2022	1	94818	22398	9740	24255	8289	9874	20261	35395	23659
08.07.2022	2	93269	21585	9584	23978	8003	9448	20671	35395	23679
08.07.2022	3	92770	21050	9398	23856	7766	9269	21432	35316	23699
08.07.2022	4	93065	20490	9405	24255	7567	9190	22158	35316	23719
08.07.2022	5	94920	20691	9706	24965	7561	9051	22945	35313	23739
08.07.2022	6	99011	21969	10378	25901	7935	9558	23270	35313	23739
08.07.2022	7	104204	23828	11227	26990	8420	10423	23315	35409	23739
08.07.2022	8	109147	25855	12126	27538	8970	11476	23182	35065	23747
08.07.2022	9	113834	28022	12679	27673	9655	12642	23161	34735	23691
08.07.2022	10	115883	29085	12918	27528	9975	13277	23101	34998	23671
08.07.2022	11	116311	29316	12828	27451	10068	13532	23116	34952	23651
08.07.2022	12	115720	28920	12697	27527	9997	13600	22978	34952	23631
08.07.2022	13	115823	28857	12749	27486	10015	13703	23013	35022	23611
08.07.2022	14	115980	29016	12757	27335	10016	13810	23045	35022	23626
08.07.2022	15	115186	28823	12652	27217	9962	13678	22854	35022	23606
08.07.2022	16	113952	28392	12411	27050	9898	13433	22769	35022	23606
08.07.2022	17	112867	27944	12183	26921	9797	13148	22875	35026	23606
08.07.2022	18	111633	27518	12061	26685	9758	12815	22796	35032	23606
08.07.2022	19	110285	27178	11845	26822	9677	12542	22221	35472	23606
08.07.2022	20	108979	26701	11861	26982	9526	12521	21387	35565	23606
08.07.2022	21	108775	26876	11898	26689	9476	12979	20857	35582	23606
08.07.2022	22	107311	27304	11594	25816	9407	12683	20506	35697	23660
08.07.2022	23	102750	25649	10868	25042	9145	11750	20296	35721	23681
08.07.2022	24	98352	23713	10452	24499	8859	10714	20115	35723	23701