

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.06.2022 по 25.06.2022, 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
23.06.2022	1	94410	21416	9661	24589	8536	9902	20306	36570	20724
23.06.2022	2	92977	20659	9495	24313	8236	9462	20813	36559	20744
23.06.2022	3	92587	20077	9319	24284	7979	9193	21735	36556	20733
23.06.2022	4	92559	19503	9256	24602	7873	9050	22274	36317	20753
23.06.2022	5	94834	19783	9572	25467	7873	8991	23148	36317	20804
23.06.2022	6	98650	20913	10196	26443	8121	9411	23567	36317	20804
23.06.2022	7	103720	22740	10987	27477	8630	10246	23640	36451	20804
23.06.2022	8	108363	24723	11795	27884	9215	11289	23456	36433	20812
23.06.2022	9	112567	26860	12298	28012	9809	12176	23410	36265	20792
23.06.2022	10	114297	27655	12436	27924	10096	12745	23442	36288	20767
23.06.2022	11	114466	27707	12338	27909	10155	12949	23409	36288	20745
23.06.2022	12	114045	27271	12302	27876	10090	13056	23451	36288	20725
23.06.2022	13	114053	27313	12337	27848	10096	13089	23370	36288	20705
23.06.2022	14	114093	27405	12316	27771	10102	13173	23325	36145	20705
23.06.2022	15	113614	27269	12209	27710	10063	13176	23188	35897	20695
23.06.2022	16	112797	27025	12037	27640	10013	13024	23057	36117	20675
23.06.2022	17	112446	26872	11888	27528	9937	12898	23324	36167	20656
23.06.2022	18	111472	26669	11699	27368	9888	12654	23193	36267	20656
23.06.2022	19	110241	26417	11483	27391	9834	12461	22656	36267	20656
23.06.2022	20	108881	25980	11462	27500	9670	12585	21684	36343	20656
23.06.2022	21	108901	26057	11637	27298	9676	13101	21133	36366	20657
23.06.2022	22	107251	26507	11233	26320	9604	12749	20838	36581	20677
23.06.2022	23	102632	24889	10472	25509	9395	11785	20581	36578	20666
23.06.2022	24	98402	23101	9982	25038	9077	10728	20477	36940	20717
24.06.2022	1	94286	21411	9694	24595	8494	9602	20489	37133	21109
24.06.2022	2	92970	20639	9485	24404	8170	9225	21047	37125	21204
24.06.2022	3	92277	20023	9290	24318	7951	9024	21671	37125	21299
24.06.2022	4	92420	19453	9253	24663	7813	8850	22388	36902	21369
24.06.2022	5	94499	19603	9597	25504	7827	8828	23140	36902	21389
24.06.2022	6	98241	20719	10249	26415	8106	9289	23464	36902	21389
24.06.2022	7	98241	20719	10249	26415	8106	9289	23464	37042	21419
24.06.2022	8	108498	24577	12019	27997	9203	11168	23535	36992	21397
24.06.2022	9	112788	26841	12490	28113	9844	12126	23373	36932	21407
24.06.2022	10	114707	27713	12683	28061	10157	12700	23393	36932	21382
24.06.2022	11	114770	27744	12592	27986	10217	12925	23305	36929	21360
24.06.2022	12	114147	27401	12505	27943	10150	12875	23273	36929	21340
24.06.2022	13	114031	27378	12559	27875	10131	12860	23228	37152	21320
24.06.2022	14	114054	27494	12471	27800	10140	12883	23265	37146	21320
24.06.2022	15	113539	27364	12345	27708	10091	12899	23133	37146	21370
24.06.2022	16	112670	27172	12122	27594	10017	12712	23051	37146	21400
24.06.2022	17	111999	26822	11985	27487	9913	12559	23233	37166	21381
24.06.2022	18	111103	26666	11803	27347	9875	12348	23063	37181	21431
24.06.2022	19	109918	26257	11567	27361	9815	12234	22683	37181	21481
24.06.2022	20	108447	25716	11515	27365	9662	12367	21821	37178	21481
24.06.2022	21	108060	25792	11637	26984	9633	12742	21271	37205	21532
24.06.2022	22	106666	26168	11338	26120	9571	12566	20904	37205	21552
24.06.2022	23	102442	24733	10655	25250	9384	11754	20667	37227	21592
24.06.2022	24	98244	22879	10159	24880	9062	10753	20512	37311	21612
25.06.2022	1	94085	21507	9612	24433	8496	9644	20393	37154	21662
25.06.2022	2	92592	20792	9404	24274	8163	9216	20742	37021	21682
25.06.2022	3	91340	20033	9065	24181	7931	8997	21132	37021	21702
25.06.2022	4	91444	19592	8977	24349	7808	8833	21885	37025	21722
25.06.2022	5	92361	19539	9284	24755	7766	8252	22763	37665	21742
25.06.2022	6	95388	20136	9602	25365	7867	9038	23381	37665	21742
25.06.2022	7	98963	21141	10132	26546	8055	9576	23514	37629	21742
25.06.2022	8	102725	22638	10841	27052	8434	10372	23387	37621	21750
25.06.2022	9	107030	24567	11391	27366	9022	11375	23309	37491	21730
25.06.2022	10	109287	25608	11658	27448	9430	11951	23192	37476	21705
25.06.2022	11	110061	26092	11646	27393	9571	12173	23187	37473	21683
25.06.2022	12	109887	26002	11584	27284	9622	12290	23104	37473	21663
25.06.2022	13	109568	25888	11496	27190	9575	12353	23066	37511	21643
25.06.2022	14	109446	25944	11406	27073	9563	12435	23025	37511	21643
25.06.2022	15	109087	25839	11320	27135	9532	12376	22886	37186	21643
25.06.2022	16	108504	25631	11271	27108	9474	12277	22744	37186	21623
25.06.2022	17	108254	25508	11161	27022	9475	12190	22899	37262	21604
25.06.2022	18	107688	25390	11048	26917	9449	12092	22792	37262	21604
25.06.2022	19	106828	25123	10987	26891	9454	11958	22415	37262	21604
25.06.2022	20	106218	24958	11037	27077	9376	12098	21672	37306	21604
25.06.2022	21	106571	25449	11260	26855	9381	12536	21092	37642	21605
25.06.2022	22	105443	25884	11057	26245	9283	12274	20701	37642	21625
25.06.2022	23	102018	24782	10495	25536	9159	11488	20558	37651	21645
25.06.2022	24	97945	23189	9982	24865	8869	10576	20463	37651	21665