

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.10.2022 по 28.10.2022, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность 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
26.10.2022	1	111085	25835	11407	28322	10217	10945	24359	33138	26380
26.10.2022	2	110476	25282	11267	28280	10044	10609	24994	33141	26380
26.10.2022	3	110944	25016	11185	28371	9922	10496	25953	33138	26380
26.10.2022	4	112179	25083	11314	28895	9895	10438	26554	33138	26380
26.10.2022	5	114903	25550	11762	29893	9998	10695	27006	33138	26500
26.10.2022	6	118844	26948	12417	30677	10319	11324	27159	33114	26620
26.10.2022	7	123480	28878	13145	31635	10884	12006	26932	33083	26790
26.10.2022	8	126721	30130	13884	31940	11316	12684	26768	32998	26809
26.10.2022	9	130178	32089	14321	31873	11836	13378	26682	32871	26809
26.10.2022	10	131203	32734	14341	31697	12127	13578	26726	32872	26809
26.10.2022	11	130851	32769	14168	31598	12167	13496	26654	32872	26804
26.10.2022	12	130000	32297	14099	31546	12078	13281	26699	32849	26804
26.10.2022	13	129962	32197	14158	31534	12046	13189	26839	32849	26804
26.10.2022	14	130432	32284	14149	31506	12018	13134	27341	32849	26799
26.10.2022	15	130429	32179	14016	31591	11975	13127	27540	32873	26799
26.10.2022	16	130447	32258	13889	32053	11978	13150	27119	32875	26794
26.10.2022	17	130661	32189	14150	32244	11995	13302	26781	32875	26794
26.10.2022	18	132351	33339	14199	32010	12284	14189	26329	32888	26794
26.10.2022	19	131119	33289	13906	31754	12315	14290	25565	32885	26794
26.10.2022	20	128357	32475	13621	31270	12130	14055	24805	32882	26794
26.10.2022	21	125424	31680	13276	30404	11946	13714	24403	32939	26794
26.10.2022	22	121849	30447	12823	29572	11645	13153	24208	33054	26794
26.10.2022	23	117285	28645	12204	28874	11177	12317	24069	33199	26794
26.10.2022	24	113632	27136	11693	28546	10697	11460	24100	33356	26794
27.10.2022	1	110911	25788	11428	28328	10144	10876	24347	32821	26677
27.10.2022	2	110209	25206	11288	28283	9951	10563	24919	32824	26677
27.10.2022	3	110724	24925	11224	28415	9816	10456	25889	32821	26677
27.10.2022	4	111877	24981	11328	28978	9784	10445	26360	32821	26677
27.10.2022	5	114729	25440	11772	29956	9907	10668	26986	32821	26677
27.10.2022	6	118721	26832	12442	30742	10261	11283	27161	32797	26677
27.10.2022	7	118721	26832	12442	30742	10261	11283	27161	32677	26737
27.10.2022	8	126640	29867	13965	31955	11301	12784	26768	32574	26756
27.10.2022	9	130095	31750	14443	31920	11802	13450	26730	32482	26756
27.10.2022	10	131291	32508	14489	31740	12146	13665	26744	32483	26756
27.10.2022	11	131137	32608	14318	31661	12205	13603	26742	32483	26756
27.10.2022	12	130332	32162	14247	31628	12088	13436	26771	32468	26756
27.10.2022	13	130295	32043	14287	31641	12052	13269	27004	32462	26756
27.10.2022	14	130554	32112	14245	31563	12014	13297	27323	32462	26756
27.10.2022	15	130457	31924	14125	31632	11961	13239	27577	32506	26756
27.10.2022	16	130428	31894	13977	32165	11932	13251	27209	32508	26756
27.10.2022	17	130627	31941	14233	32326	11947	13346	26835	32508	26756
27.10.2022	18	132185	32969	14254	32073	12247	14254	26388	32472	26756
27.10.2022	19	130780	32752	13998	31762	12254	14373	25641	32534	26756
27.10.2022	20	127893	31917	13667	31247	12031	14136	24895	32531	26756
27.10.2022	21	125178	31186	13310	30483	11893	13764	24542	32588	26756
27.10.2022	22	121583	29974	12822	29665	11598	13141	24384	32588	26756
27.10.2022	23	117434	28394	12220	29082	11115	12365	24257	32603	26756
27.10.2022	24	113699	26899	11705	28683	10675	11514	24223	32653	26756
28.10.2022	1	111018	25651	11374	28548	10089	10933	24423	32562	26752
28.10.2022	2	110320	25063	11246	28423	9903	10666	25020	32565	26797
28.10.2022	3	110885	24804	11187	28608	9769	10574	25943	32562	26847
28.10.2022	4	112071	24808	11298	29186	9732	10521	26526	32562	26847
28.10.2022	5	114738	25271	11657	30181	9841	10727	27061	32562	26877
28.10.2022	6	118573	26581	12405	30884	10154	11351	27197	32538	26877
28.10.2022	7	123292	28366	13200	31777	10739	12106	27104	32671	26937
28.10.2022	8	126490	29654	13946	32054	11202	12771	26864	32567	26956
28.10.2022	9	129928	31548	14433	32045	11711	13459	26732	32115	26956
28.10.2022	10	131052	32242	14439	31884	12019	13633	26835	32116	26956
28.10.2022	11	131014	32418	14294	31840	12053	13573	26834	32116	26956
28.10.2022	12	130202	31990	14201	31829	11969	13397	26817	32106	26956
28.10.2022	13	130036	31946	14261	31716	11924	13289	26900	32096	26956
28.10.2022	14	130368	32010	14217	31627	11936	13233	27344	32096	26956
28.10.2022	15	130299	31829	14068	31744	11859	13168	27630	32120	26956
28.10.2022	16	130037	31717	13940	32131	11856	13181	27212	32121	27006
28.10.2022	17	130308	31729	14231	32283	11856	13333	26877	32121	27056
28.10.2022	18	131878	32761	14244	31969	12192	14231	26482	32150	27056
28.10.2022	19	130537	32574	14017	31638	12202	14355	25750	32148	27106
28.10.2022	20	127769	31783	13704	31152	12007	14075	25047	32145	27156
28.10.2022	21	125029	31044	13313	30467	11842	13750	24614	32219	27156
28.10.2022	22	121590	29821	12814	29686	11540	13239	24490	32219	27206
28.10.2022	23	117494	28312	12258	29082	11065	12454	24322	32362	27206
28.10.2022	24	114075	26932	11838	28717	10642	11662	24284	32813	27226