

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.10.2021 по 16.10.2021, 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
14.10.2021	1	108013	25910	11244	27408	10022	10155	23273	34710	26191
14.10.2021	2	107217	25271	11110	27283	9791	9853	23910	34584	26191
14.10.2021	3	107820	25013	11107	27494	9683	9762	24761	34599	26191
14.10.2021	4	108913	24946	11243	27904	9673	9777	25371	34356	26191
14.10.2021	5	111618	25572	11621	28658	9705	9991	26071	34424	26191
14.10.2021	6	115711	27093	12217	29448	10078	10569	26306	34243	26191
14.10.2021	7	119955	28576	12975	30259	10590	11330	26226	34540	26191
14.10.2021	8	123607	30193	13674	30651	11037	11992	26061	34523	26191
14.10.2021	9	127101	32147	14116	30661	11597	12601	25980	34286	26231
14.10.2021	10	128038	32872	14198	30459	11876	12769	25863	34274	26231
14.10.2021	11	127470	32628	13989	30385	11883	12658	25930	34266	26231
14.10.2021	12	126477	32152	13846	30361	11762	12386	25971	34269	26231
14.10.2021	13	126246	32030	13821	30306	11763	12259	26068	34509	26231
14.10.2021	14	126437	32050	13782	30259	11733	12205	26408	34506	26231
14.10.2021	15	126440	31969	13655	30281	11709	12186	26639	34554	26231
14.10.2021	16	126243	31841	13475	30575	11680	12183	26489	34531	26231
14.10.2021	17	126335	31758	13574	30852	11668	12322	26161	34531	26231
14.10.2021	18	128234	32658	14003	30878	11864	13195	25635	34544	26231
14.10.2021	19	128204	33124	13820	30780	12131	13569	24780	34542	26231
14.10.2021	20	125838	32499	13604	30255	12014	13475	23991	34607	26231
14.10.2021	21	123198	31878	13177	29595	11849	13172	23527	34752	26231
14.10.2021	22	119866	30677	12736	28901	11570	12607	23375	35120	26431
14.10.2021	23	115309	29026	12091	28052	11077	11800	23262	35155	26431
14.10.2021	24	111493	27495	11638	27637	10648	10885	23189	35152	26431
15.10.2021	1	108547	26197	11269	27481	10028	10173	23400	33793	26346
15.10.2021	2	107710	25462	11153	27344	9798	9886	24068	33777	26346
15.10.2021	3	108223	25258	11130	27449	9677	9781	24928	33648	26346
15.10.2021	4	109476	25336	11292	27913	9671	9708	25556	33645	26346
15.10.2021	5	112103	25900	11618	28665	9740	9934	26247	33713	26346
15.10.2021	6	116046	27294	12224	29418	10095	10533	26483	33628	26346
15.10.2021	7	116046	27294	12224	29418	10095	10533	26483	34194	26346
15.10.2021	8	124000	30409	13689	30748	11089	11914	26150	34182	26346
15.10.2021	9	127374	32211	14113	30746	11642	12549	26114	34050	26386
15.10.2021	10	128432	32980	14210	30556	11909	12759	26018	34050	26386
15.10.2021	11	127668	32607	14011	30406	11935	12651	26059	34047	26386
15.10.2021	12	126566	31990	13896	30371	11831	12429	26049	34050	26386
15.10.2021	13	126375	31813	13880	30321	11789	12377	26196	34048	26386
15.10.2021	14	126340	31716	13783	30258	11782	12347	26453	34045	26386
15.10.2021	15	126133	31572	13607	30222	11760	12309	26662	34069	26386
15.10.2021	16	125809	31392	13449	30502	11696	12264	26506	34072	26386
15.10.2021	17	125759	31190	13580	30783	11705	12375	26126	34091	26386
15.10.2021	18	127868	32284	13919	30842	11916	13265	25642	34143	26386
15.10.2021	19	128274	33179	13744	30715	12182	13548	24907	34140	26386
15.10.2021	20	125909	32506	13555	30186	12073	13475	24113	34206	26386
15.10.2021	21	123197	31912	13140	29524	11933	13077	23610	34345	26386
15.10.2021	22	119969	30772	12710	28849	11648	12548	23443	34348	26386
15.10.2021	23	115568	29125	12122	28151	11157	11800	23213	34363	26386
15.10.2021	24	111796	27665	11681	27748	10723	10821	23159	34797	26386
16.10.2021	1	108722	26343	11345	27473	10083	10201	23278	34511	26366
16.10.2021	2	107413	25654	11198	27240	9841	9888	23591	34393	26366
16.10.2021	3	107210	25276	11086	27192	9710	9749	24196	34393	26366
16.10.2021	4	108153	25245	11173	27476	9711	9737	24810	34390	26366
16.10.2021	5	109989	25549	11303	27922	9715	9862	25637	34393	26366
16.10.2021	6	112398	26257	11538	28554	9839	10213	25997	34393	26366
16.10.2021	7	114852	26743	12063	29381	10010	10636	26019	34706	26366
16.10.2021	8	117806	27764	12706	29923	10271	11247	25894	34694	26366
16.10.2021	9	120940	29219	13080	30145	10912	11837	25746	34630	26406
16.10.2021	10	122452	30042	13260	30109	11337	12052	25653	34630	26406
16.10.2021	11	122749	30309	13233	30044	11517	12035	25611	34627	26406
16.10.2021	12	122349	30129	13172	29929	11509	11926	25685	34630	26406
16.10.2021	13	122238	30109	13072	29808	11526	11840	25884	34630	26406
16.10.2021	14	122257	29865	12952	29838	11503	11799	26299	34625	26406
16.10.2021	15	122295	29809	12933	29891	11458	11752	26453	34623	26406
16.10.2021	16	122459	29845	12961	30186	11439	11786	26242	34626	26406
16.10.2021	17	123304	30075	13228	30598	11475	11989	25938	34626	26406
16.10.2021	18	125462	31204	13618	30676	11724	12849	25389	34605	26406
16.10.2021	19	125863	32016	13551	30375	11975	13230	24717	34602	26406
16.10.2021	20	123603	31486	13310	29871	11870	13104	23962	34668	26406
16.10.2021	21	121205	30965	12997	29211	11724	12739	23568	34669	26406
16.10.2021	22	118100	29985	12549	28578	11466	12199	23324	34684	26406
16.10.2021	23	114085	28494	11975	27860	11032	11517	23208	34699	26406
16.10.2021	24	110832	27168	11584	27493	10634	10713	23241	34815	26406