

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.12.2021 по 09.12.2021, 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
07.12.2021	1	122517	29314	12725	30651	12683	11525	25619	34680	28734
07.12.2021	2	121794	28685	12619	30600	12377	11232	26281	34999	28734
07.12.2021	3	122337	28421	12553	30720	12221	11087	27336	35020	28734
07.12.2021	4	123547	28390	12649	31364	12163	11065	27917	35043	28734
07.12.2021	5	126123	28774	12978	32490	12222	11157	28502	35046	28734
07.12.2021	6	130268	30060	13755	33599	12573	11726	28554	35019	28734
07.12.2021	7	135708	32243	14699	34286	13247	12752	28481	34971	28734
07.12.2021	8	139645	34207	15262	34567	14000	13279	28330	34784	28773
07.12.2021	9	143093	35892	15630	34580	14754	14064	28174	34656	28833
07.12.2021	10	144167	36723	15730	34305	14992	14312	28105	34656	28833
07.12.2021	11	143879	36709	15521	34275	15055	14204	28115	34634	28833
07.12.2021	12	143166	36254	15508	34175	14946	13993	28290	34634	28833
07.12.2021	13	143330	36184	15542	34188	14969	13839	28608	34631	28833
07.12.2021	14	143967	36305	15527	34285	14971	13809	29070	34634	28833
07.12.2021	15	143815	36159	15468	34658	14953	13753	28824	34631	28833
07.12.2021	16	144637	36515	15676	34988	15082	13873	28503	34631	28833
07.12.2021	17	145978	37109	15752	34800	15260	14531	28527	34527	28833
07.12.2021	18	144910	37102	15561	34456	15263	14835	27693	34552	28833
07.12.2021	19	143056	36681	15258	34294	15147	14728	26948	34656	28833
07.12.2021	20	140165	35761	15029	33768	14885	14493	26229	34649	28833
07.12.2021	21	137327	35202	14629	32959	14610	14175	25753	34672	28833
07.12.2021	22	133798	34009	14148	32088	14298	13689	25565	34815	28833
07.12.2021	23	129306	32135	13541	31492	13744	12918	25477	34831	28833
07.12.2021	24	125602	30541	13108	31109	13237	12042	25565	35023	28833
08.12.2021	1	123006	29399	12622	30833	12605	11524	26025	35358	28659
08.12.2021	2	121918	28750	12483	30680	12300	11210	26495	35345	28659
08.12.2021	3	122479	28447	12437	30830	12139	11056	27570	35256	28659
08.12.2021	4	123632	28392	12605	31379	12091	11020	28144	35288	28659
08.12.2021	5	126460	28780	12888	32504	12163	11199	28926	35221	28659
08.12.2021	6	130743	30178	13579	33615	12516	11772	29085	35194	28659
08.12.2021	7	130743	30178	13579	33615	12516	11772	29085	35210	28659
08.12.2021	8	140259	34411	15193	34591	13976	13236	28851	34727	28698
08.12.2021	9	143390	35952	15519	34457	14715	13972	28775	34674	28758
08.12.2021	10	144389	36614	15636	34239	14939	14282	28679	34521	28728
08.12.2021	11	143963	36639	15431	34022	15033	14203	28636	34524	28728
08.12.2021	12	143523	36319	15381	34061	14925	14028	28809	34524	28728
08.12.2021	13	143602	36184	15404	34002	14949	13885	29179	34521	28728
08.12.2021	14	144089	36268	15356	34115	14967	13877	29505	34524	28728
08.12.2021	15	144235	36340	15260	34449	14931	13857	29398	34521	28728
08.12.2021	16	144791	36478	15433	34789	15053	14036	29002	34521	28728
08.12.2021	17	146203	37406	15503	34659	15238	14617	28780	34446	28728
08.12.2021	18	145285	37270	15314	34338	15240	14823	28301	34533	28728
08.12.2021	19	143207	36865	15019	34086	15130	14667	27441	34542	28728
08.12.2021	20	140234	35893	14760	33564	14885	14436	26695	34535	28728
08.12.2021	21	137362	35225	14393	32837	14606	14170	26131	34645	28728
08.12.2021	22	133849	33995	13916	31999	14300	13632	26006	34760	28728
08.12.2021	23	129369	32132	13337	31364	13782	12781	25972	34788	28728
08.12.2021	24	125520	30494	12908	30940	13264	11938	25976	35003	28727
09.12.2021	1	122719	29406	12592	30591	12613	11429	26088	35150	28623
09.12.2021	2	122042	28843	12443	30481	12312	11126	26837	35137	28591
09.12.2021	3	122792	28484	12432	30737	12151	11017	27971	35077	28623
09.12.2021	4	123995	28536	12557	31217	12090	10973	28622	35109	28623
09.12.2021	5	126775	28929	12946	32368	12154	11131	29247	35112	28623
09.12.2021	6	131291	30270	13699	33555	12532	11724	29511	35091	28623
09.12.2021	7	136701	32458	14672	34159	13204	12747	29461	35107	28623
09.12.2021	8	140381	34478	15288	34223	13963	13262	29169	35034	28662
09.12.2021	9	143531	36005	15623	34208	14709	14019	28967	34848	28722
09.12.2021	10	144399	36619	15659	33975	14942	14307	28896	34822	28692
09.12.2021	11	144356	36669	15476	33977	15058	14229	28946	34825	28692
09.12.2021	12	143883	36307	15352	33971	14949	14112	29191	34825	28692
09.12.2021	13	144030	36198	15394	34034	14981	13977	29446	34822	28692
09.12.2021	14	144720	36448	15384	34071	14990	13941	29886	34825	28692
09.12.2021	15	144743	36450	15341	34394	14958	13938	29662	34822	28692
09.12.2021	16	144976	36630	15420	34538	15073	14092	29223	34822	28692
09.12.2021	17	146276	37444	15552	34434	15250	14626	28970	34895	28692
09.12.2021	18	145478	37388	15367	34113	15263	14901	28445	34896	28692
09.12.2021	19	143460	36928	15078	33892	15147	14759	27656	34887	28692
09.12.2021	20	140462	35912	14809	33438	14882	14514	26907	34880	28692
09.12.2021	21	137741	35280	14469	32686	14636	14284	26387	34955	28692
09.12.2021	22	134191	34072	13955	31842	14323	13807	26191	34955	28692
09.12.2021	23	129648	32165	13358	31207	13770	13025	26122	34981	28692
09.12.2021	24	125816	30493	12911	30795	13278	12251	26087	35082	28689