

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.07.2021 по 11.07.2021, 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
09.07.2021	1	93048	22296	10127	23926	8382	9825	18492	35144	24487
09.07.2021	2	91480	21460	9952	23682	8157	9380	18850	35141	24387
09.07.2021	3	91001	20893	9811	23633	7887	9227	19551	35141	24289
09.07.2021	4	91014	20461	9800	24002	7679	9097	19975	35141	24237
09.07.2021	5	92963	20550	10129	24811	7734	8948	20792	35011	24237
09.07.2021	6	96843	21709	10739	25916	7997	9300	21181	34614	24267
09.07.2021	7	102092	23555	11610	27135	8497	10053	21243	34968	24267
09.07.2021	8	107299	25714	12566	27731	9088	11168	21033	34944	24209
09.07.2021	9	112469	28027	13187	28007	9799	12400	21048	34200	24208
09.07.2021	10	114850	29101	13390	28009	10209	13080	21061	34189	24208
09.07.2021	11	115548	29297	13337	27993	10354	13516	21052	34189	24206
09.07.2021	12	115493	29107	13319	28025	10278	13760	21004	34192	24146
09.07.2021	13	115713	29210	13345	27997	10307	13918	20936	34192	24146
09.07.2021	14	116127	29610	13297	27827	10331	14123	20939	34167	24166
09.07.2021	15	115404	29438	13145	27733	10285	14073	20729	34162	24166
09.07.2021	16	114346	29123	12951	27581	10203	13935	20553	34052	24136
09.07.2021	17	113346	28614	12768	27465	10097	13714	20688	34199	24136
09.07.2021	18	112407	28353	12591	27290	10060	13381	20731	34599	24136
09.07.2021	19	111023	28009	12356	27314	9936	13056	20352	34591	24136
09.07.2021	20	109524	27505	12213	27387	9783	13043	19593	34744	24138
09.07.2021	21	109382	27603	12436	27037	9697	13521	19088	34771	24138
09.07.2021	22	107710	27979	12148	26162	9646	13073	18703	34983	24138
09.07.2021	23	103214	26429	11435	25289	9490	12026	18544	35018	24138
09.07.2021	24	98427	24502	10810	24724	9120	10836	18435	35614	24138
10.07.2021	1	93563	22629	10166	23912	8389	9994	18472	35632	23917
10.07.2021	2	91753	21762	9946	23763	8091	9562	18628	35433	23797
10.07.2021	3	90852	21161	9754	23646	7844	9349	19097	35433	23827
10.07.2021	4	90507	20584	9744	23795	7659	9156	19568	35499	23727
10.07.2021	5	91620	20515	9922	24240	7570	9051	20322	35369	23527
10.07.2021	6	94238	21194	10234	24860	7747	9331	20872	35327	23197
10.07.2021	7	94238	21194	10234	24860	7747	9331	20872	35319	23197
10.07.2021	8	102646	23788	11531	26859	8429	11111	20928	35156	23142
10.07.2021	9	107233	25842	12009	27299	8968	12310	20804	34579	23141
10.07.2021	10	110387	27332	12283	27414	9436	13135	20788	34579	23141
10.07.2021	11	111505	27769	12340	27398	9616	13536	20846	34579	23139
10.07.2021	12	111683	27891	12275	27338	9672	13794	20714	34581	23119
10.07.2021	13	111836	28039	12248	27338	9664	13895	20652	34581	23119
10.07.2021	14	111679	27957	12170	27241	9625	14002	20685	34581	23099
10.07.2021	15	111195	27791	12110	27229	9592	13928	20545	34555	23099
10.07.2021	16	110716	27819	11991	27148	9525	13813	20421	34579	23069
10.07.2021	17	110255	27564	11948	27040	9494	13657	20551	35147	23069
10.07.2021	18	109808	27525	11858	26872	9476	13439	20639	35271	23069
10.07.2021	19	108859	27330	11743	26973	9417	13131	20264	35274	23069
10.07.2021	20	107894	27019	11750	27092	9308	13218	19507	35266	23071
10.07.2021	21	107933	27153	11973	26839	9318	13634	19017	35266	23071
10.07.2021	22	106783	27751	11656	26109	9265	13281	18720	35263	23071
10.07.2021	23	102876	26425	11041	25247	9170	12400	18592	35254	23071
10.07.2021	24	98596	24711	10490	24765	8948	11201	18481	35588	23071
11.07.2021	1	93544	22750	9905	24001	8387	10169	18332	35664	23167
11.07.2021	2	91499	21842	9685	23704	8094	9714	18461	35465	23167
11.07.2021	3	90601	21281	9525	23581	7870	9547	18797	35465	23197
11.07.2021	4	90098	20688	9434	23692	7660	9392	19232	35465	23197
11.07.2021	5	90946	20492	9602	23975	7577	9275	20025	35335	23197
11.07.2021	6	93439	21100	9864	24563	7735	9534	20644	35338	23197
11.07.2021	7	96796	22141	10337	25447	7990	10037	20843	35330	23197
11.07.2021	8	100848	23435	10952	26398	8335	10963	20765	35339	23142
11.07.2021	9	105572	25394	11481	26940	8869	12165	20724	34867	23141
11.07.2021	10	108784	26804	11763	27191	9319	12981	20726	34867	23141
11.07.2021	11	110461	27425	11914	27225	9534	13543	20820	34867	23139
11.07.2021	12	110749	27547	11970	27169	9572	13787	20704	34870	23119
11.07.2021	13	111000	27692	11977	27182	9605	13930	20614	34870	23119
11.07.2021	14	111361	27952	11937	27124	9578	14016	20755	34870	23099
11.07.2021	15	110958	27736	11939	27086	9544	13958	20695	34843	23099
11.07.2021	16	110492	27685	11921	27041	9503	13828	20515	34867	23069
11.07.2021	17	110340	27539	11911	26973	9491	13700	20726	35313	23069
11.07.2021	18	109827	27481	11883	26856	9475	13401	20731	35313	23069
11.07.2021	19	109075	27384	11862	26999	9446	13126	20259	35316	23069
11.07.2021	20	108305	27129	11857	27208	9375	13194	19542	35309	23071
11.07.2021	21	108470	27488	12075	26814	9374	13731	18989	35300	23071
11.07.2021	22	106908	27932	11729	25884	9309	13344	18710	35297	23071
11.07.2021	23	102816	26396	11143	25199	9163	12356	18559	35288	23071
11.07.2021	24	98229	24368	10634	24720	8890	11256	18361	35622	23071