

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.03.2022 по 10.03.2022, 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
08.03.2022	1	121690	29168	12307	30692	11961	12126	25435	36519	28096
08.03.2022	2	120489	28436	12188	30597	11739	11742	25787	36538	28096
08.03.2022	3	120177	28064	12099	30672	11604	11605	26134	36538	28096
08.03.2022	4	120523	27938	12088	30816	11514	11532	26634	36535	28096
08.03.2022	5	121883	28121	12203	31105	11501	11663	27291	36538	28096
08.03.2022	6	124205	28810	12482	31622	11592	12024	27675	36502	28096
08.03.2022	7	126428	29131	12790	32476	11792	12480	27759	36466	28096
08.03.2022	8	128720	29778	13272	32959	12025	13095	27591	36359	28107
08.03.2022	9	132146	31433	13706	33239	12549	13861	27358	36221	28124
08.03.2022	10	134128	32495	13951	33297	12986	14208	27193	36216	28124
08.03.2022	11	134582	32879	13981	33219	13122	14321	27059	36220	28124
08.03.2022	12	134243	32751	13945	33123	13155	14218	27051	36218	28124
08.03.2022	13	133899	32754	13859	32999	13109	14152	27027	36229	28124
08.03.2022	14	133628	32643	13745	32879	13053	13986	27322	36224	28124
08.03.2022	15	133661	32503	13737	32929	12999	13884	27609	36221	28124
08.03.2022	16	133991	32461	13790	33194	12954	13903	27688	36212	28124
08.03.2022	17	134427	32289	13987	33605	12961	13986	27600	36203	28121
08.03.2022	18	135568	32632	14463	33772	13109	14366	27226	36107	28121
08.03.2022	19	137494	34216	14431	33678	13585	14928	26656	36130	28121
08.03.2022	20	136040	33920	14238	33307	13598	14858	26119	36155	28089
08.03.2022	21	133991	33591	13910	32679	13460	14637	25714	36223	28086
08.03.2022	22	131308	32825	13456	32112	13167	14226	25522	36284	28086
08.03.2022	23	127922	31578	12935	31579	12821	13577	25432	36365	28086
08.03.2022	24	124441	30138	12512	31146	12391	12847	25408	36418	28086
09.03.2022	1	122546	29346	12354	30830	12044	12175	25796	35073	27980
09.03.2022	2	121825	28712	12244	30726	11823	11816	26505	35073	27995
09.03.2022	3	122355	28452	12233	30942	11704	11649	27375	35200	28015
09.03.2022	4	123583	28504	12340	31484	11647	11629	27978	35173	28045
09.03.2022	5	126376	29010	12751	32436	11719	11848	28612	35176	28080
09.03.2022	6	130589	30322	13526	33324	12028	12520	28868	34841	28115
09.03.2022	7	130589	30322	13526	33324	12028	12520	28868	34802	28150
09.03.2022	8	139139	33932	15023	34592	13090	14132	28370	34387	28196
09.03.2022	9	142716	35850	15457	34474	13632	15048	28255	33726	28251
09.03.2022	10	143878	36609	15660	34170	13900	15398	28141	33699	28286
09.03.2022	11	143302	36449	15430	33983	13929	15343	28168	33696	28321
09.03.2022	12	142145	35984	15164	33871	13857	15180	28089	33735	28321
09.03.2022	13	141855	35929	15132	33734	13816	15065	28178	33737	28341
09.03.2022	14	141884	35831	15120	33624	13787	14998	28523	33734	28341
09.03.2022	15	141637	35711	15003	33563	13692	14884	28784	33734	28341
09.03.2022	16	141601	35691	14795	33775	13671	14825	28844	33749	28391
09.03.2022	17	141235	35290	14782	34233	13578	14790	28562	33829	28403
09.03.2022	18	142472	35710	15262	34489	13707	15224	28080	33870	28418
09.03.2022	19	143040	36687	15088	34335	14023	15665	27242	33987	28433
09.03.2022	20	141008	36071	14850	33949	14028	15518	26593	33542	28448
09.03.2022	21	138386	35447	14526	33149	13872	15263	26129	33610	28483
09.03.2022	22	134771	34300	14013	32264	13564	14701	25929	33685	28498
09.03.2022	23	130234	32461	13469	31548	13087	13801	25868	33705	28513
09.03.2022	24	126555	30787	12958	31376	12661	12859	25914	34291	28525
10.03.2022	1	123493	29511	12664	30823	11952	12363	26180	34075	28637
10.03.2022	2	122877	28945	12538	30812	11711	12007	26864	34075	28637
10.03.2022	3	123578	28752	12519	31059	11562	11849	27838	34088	28637
10.03.2022	4	125009	28914	12683	31649	11542	11827	28393	34541	28637
10.03.2022	5	127827	29419	13048	32719	11614	12041	28986	34585	28637
10.03.2022	6	131823	30745	13863	33533	11860	12674	29148	34386	28637
10.03.2022	7	136421	32558	14609	34310	12462	13552	28931	34350	28637
10.03.2022	8	139904	34187	15318	34616	12937	14215	28630	34178	28651
10.03.2022	9	143537	36188	15725	34464	13453	15118	28589	33976	28671
10.03.2022	10	144487	36874	15837	34198	13722	15384	28474	33948	28671
10.03.2022	11	143674	36587	15617	33997	13742	15308	28423	33945	28671
10.03.2022	12	142563	35977	15360	33857	13693	15190	28487	33944	28671
10.03.2022	13	142121	35787	15310	33733	13653	15143	28496	33971	28671
10.03.2022	14	142100	35810	15292	33612	13640	15042	28704	33968	28671
10.03.2022	15	141869	35601	15166	33654	13558	14940	28951	34094	28671
10.03.2022	16	141701	35477	14984	33811	13550	14883	28997	34109	28671
10.03.2022	17	141651	35167	15037	34264	13483	14850	28850	34099	28671
10.03.2022	18	142581	35478	15426	34463	13607	15271	28336	34076	28671
10.03.2022	19	143576	36817	15323	34307	13926	15629	27574	34194	28671
10.03.2022	20	141516	36378	15009	33857	13938	15490	26844	34228	28671
10.03.2022	21	138912	35790	14687	33083	13739	15164	26449	34344	28671
10.03.2022	22	135257	34632	14153	32153	13427	14616	26276	34397	28671
10.03.2022	23	130871	32836	13598	31541	12939	13865	26092	34410	28671
10.03.2022	24	127087	31191	13105	31244	12509	12887	26151	34556	28671