

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.03.2022 по 07.03.2022, 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
05.03.2022	1	120597	28295	12248	30112	11725	12202	26015	35885	28255
05.03.2022	2	119795	27754	12122	30083	11433	11858	26545	35885	28255
05.03.2022	3	120297	27445	12075	30323	11309	11759	27387	35978	28255
05.03.2022	4	121660	27521	12249	30957	11275	11800	27856	35951	28255
05.03.2022	5	124539	27963	12748	31972	11384	11932	28540	35954	28255
05.03.2022	6	128320	29263	13422	32621	11686	12624	28705	35796	28255
05.03.2022	7	133013	31026	14199	33522	12210	13480	28575	35760	28255
05.03.2022	8	136214	32397	14912	33807	12659	14088	28352	35712	28266
05.03.2022	9	139596	34213	15339	33660	13186	14918	28281	35395	28303
05.03.2022	10	140338	34744	15441	33403	13457	15173	28120	35395	28306
05.03.2022	11	139526	34410	15192	33240	13520	15073	28090	35365	28306
05.03.2022	12	138451	33791	15055	33188	13469	14844	28104	35362	28303
05.03.2022	13	137955	33572	14967	33109	13433	14733	28142	35365	28303
05.03.2022	14	137974	33637	14884	33032	13395	14598	28428	35365	28303
05.03.2022	15	137338	33292	14700	32927	13345	14506	28566	35368	28303
05.03.2022	16	137185	33222	14571	33095	13289	14432	28576	35389	28338
05.03.2022	17	137121	32992	14601	33532	13227	14449	28320	35350	28335
05.03.2022	18	138231	33339	14961	33638	13349	15008	27935	35390	28335
05.03.2022	19	138937	34343	14863	33479	13598	15387	27267	35504	28335
05.03.2022	20	137025	33918	14637	33087	13581	15210	26593	35537	28338
05.03.2022	21	134776	33496	14353	32481	13448	14972	26026	35575	28335
05.03.2022	22	131759	32433	13938	31784	13168	14562	25874	35569	28335
05.03.2022	23	127881	31165	13423	31150	12707	13677	25759	35703	28335
05.03.2022	24	124223	29605	12897	30815	12253	12859	25794	35700	28335
06.03.2022	1	120880	28555	12309	30183	11687	12337	25809	36053	28208
06.03.2022	2	119523	27850	12168	30103	11418	11928	26056	36053	28208
06.03.2022	3	119250	27558	12082	30095	11293	11741	26482	36109	28208
06.03.2022	4	120093	27505	12159	30463	11241	11661	27063	35856	28208
06.03.2022	5	121600	27772	12357	30796	11221	11689	27765	35859	28208
06.03.2022	6	123681	28400	12571	31242	11337	12056	28075	35823	28208
06.03.2022	7	123681	28400	12571	31242	11337	12056	28075	35787	28208
06.03.2022	8	128313	29415	13419	32843	11724	13064	27849	35739	28219
06.03.2022	9	131596	31085	13797	33080	12131	13822	27680	35558	28256
06.03.2022	10	133879	32253	14065	33055	12589	14315	27602	35808	28256
06.03.2022	11	134472	32533	14064	32986	12843	14563	27483	35808	28256
06.03.2022	12	134136	32421	13985	32815	12886	14559	27471	35805	28256
06.03.2022	13	133966	32303	13953	32741	12858	14471	27640	35808	28256
06.03.2022	14	133777	32141	13920	32623	12813	14359	27922	35808	28256
06.03.2022	15	133694	31928	13868	32691	12754	14299	28156	35811	28256
06.03.2022	16	134389	32019	13939	33084	12729	14322	28296	35808	28256
06.03.2022	17	135170	32021	14259	33517	12786	14481	28106	35811	28253
06.03.2022	18	136084	32270	14675	33579	13034	14990	27536	35765	28253
06.03.2022	19	137234	33533	14594	33441	13402	15480	26783	35805	28253
06.03.2022	20	135657	33272	14422	33063	13369	15395	26137	35838	28253
06.03.2022	21	133549	32940	14081	32464	13307	15111	25647	35877	28256
06.03.2022	22	130501	32077	13630	31746	13012	14542	25494	35870	28253
06.03.2022	23	126543	30726	13091	31045	12591	13685	25405	35908	28253
06.03.2022	24	123455	29526	12738	30700	12166	12968	25357	36091	28253
07.03.2022	1	120626	28507	12308	30320	11630	12440	25422	36110	28186
07.03.2022	2	119248	27774	12187	30182	11347	12008	25749	36110	28186
07.03.2022	3	118952	27441	12104	30243	11206	11782	26176	36182	28186
07.03.2022	4	119670	27401	12133	30492	11147	11725	26772	36179	28186
07.03.2022	5	121218	27688	12274	30931	11143	11777	27405	36182	28186
07.03.2022	6	123139	28277	12453	31341	11282	12100	27687	36146	28186
07.03.2022	7	125180	28607	12799	32251	11470	12387	27664	36110	28186
07.03.2022	8	127387	29184	13262	32783	11723	13032	27404	35906	28197
07.03.2022	9	130771	30936	13586	32985	12192	13760	27312	35869	28234
07.03.2022	10	132861	31911	13759	32975	12659	14248	27308	35869	28234
07.03.2022	11	133606	32202	13806	32983	12895	14500	27221	35869	28234
07.03.2022	12	133258	32126	13688	32803	12949	14492	27200	35866	28234
07.03.2022	13	133298	32178	13674	32746	12917	14361	27421	35869	28234
07.03.2022	14	133205	32080	13659	32630	12889	14248	27700	35869	28234
07.03.2022	15	133070	31916	13581	32650	12865	14167	27891	35872	28234
07.03.2022	16	133712	31833	13711	33099	12832	14202	28034	35869	28234
07.03.2022	17	134479	31885	13977	33451	12900	14343	27923	35872	28231
07.03.2022	18	135669	32324	14444	33553	13121	14914	27313	35807	28231
07.03.2022	19	136571	33250	14348	33432	13501	15447	26591	35847	28234
07.03.2022	20	135084	33138	14174	33030	13463	15361	25919	35880	28234
07.03.2022	21	132904	32644	13855	32397	13371	15161	25476	35918	28231
07.03.2022	22	129899	31874	13392	31725	13038	14535	25334	35912	28231
07.03.2022	23	125959	30392	12842	31166	12629	13680	25249	36000	28231
07.03.2022	24	122948	29259	12507	30736	12261	12986	25199	35997	28231