

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.03.2022 по 12.03.2022, 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
10.03.2022	1	124212	29799	12588	30998	12061	12458	26309	34295	28822
10.03.2022	2	123628	29254	12510	30922	11829	12134	26978	34295	28822
10.03.2022	3	124319	29047	12468	31166	11735	11972	27930	34308	28822
10.03.2022	4	125801	29159	12639	31809	11690	11967	28537	34761	28822
10.03.2022	5	128819	29741	12998	32857	11804	12188	29231	34806	28822
10.03.2022	6	132670	31045	13795	33654	12091	12735	29350	34607	28822
10.03.2022	7	137204	32827	14558	34386	12639	13591	29202	34571	28822
10.03.2022	8	140429	34317	15213	34622	13130	14330	28818	34330	28833
10.03.2022	9	144071	36347	15561	34536	13671	15253	28703	34128	28854
10.03.2022	10	144904	37006	15629	34269	13942	15527	28532	34095	28854
10.03.2022	11	144091	36698	15362	34096	13973	15501	28461	34093	28854
10.03.2022	12	142871	36114	15158	33953	13874	15360	28413	34093	28854
10.03.2022	13	142507	35912	15139	33837	13791	15286	28542	34121	28854
10.03.2022	14	142444	35852	15074	33728	13734	15231	28826	34119	28854
10.03.2022	15	142074	35588	14909	33735	13620	15158	29065	34245	28854
10.03.2022	16	141856	35562	14717	33867	13550	15107	29054	34261	28854
10.03.2022	17	141665	35182	14782	34311	13472	15004	28914	34252	28851
10.03.2022	18	142712	35532	15091	34519	13580	15653	28336	34230	28851
10.03.2022	19	143873	37008	15161	34327	13848	15951	27577	34413	28851
10.03.2022	20	141830	36698	14844	33911	13876	15731	26771	34447	28851
10.03.2022	21	138923	35915	14429	33116	13664	15451	26348	34563	28851
10.03.2022	22	135255	34593	13916	32216	13343	14960	26228	34617	28851
10.03.2022	23	130789	32787	13369	31617	12865	14065	26085	34630	28851
10.03.2022	24	126889	30931	12866	31349	12476	13128	26139	34777	28848
11.03.2022	1	124379	29851	12601	30991	11842	12619	26475	34769	28725
11.03.2022	2	123878	29341	12518	30992	11595	12277	27156	34769	28725
11.03.2022	3	124471	29127	12472	31189	11466	12099	28117	34887	28725
11.03.2022	4	125864	29268	12569	31809	11429	12070	28719	34860	28725
11.03.2022	5	128589	29864	12980	32750	11498	12218	29277	34863	28725
11.03.2022	6	132459	31117	13763	33633	11750	12766	29431	34749	28725
11.03.2022	7	132459	31117	13763	33633	11750	12766	29431	34934	28725
11.03.2022	8	140563	34448	15194	34768	12779	14390	28983	34734	28736
11.03.2022	9	144190	36471	15524	34678	13287	15334	28896	34628	28759
11.03.2022	10	145099	37013	15580	34441	13571	15691	28804	34614	28759
11.03.2022	11	144266	36709	15349	34263	13618	15663	28664	34614	28759
11.03.2022	12	143259	36215	15180	34184	13559	15525	28596	34611	28759
11.03.2022	13	142918	36026	15175	34068	13499	15416	28734	34614	28759
11.03.2022	14	142876	35991	15089	33969	13422	15358	29046	34614	28759
11.03.2022	15	142395	35708	14910	33940	13308	15283	29245	34614	28759
11.03.2022	16	141890	35443	14715	34017	13249	15187	29280	34635	28759
11.03.2022	17	141717	35128	14776	34372	13171	15084	29186	34659	28757
11.03.2022	18	142455	35407	15057	34604	13260	15449	28678	34714	28757
11.03.2022	19	143689	36833	15131	34436	13483	15913	27893	34762	28757
11.03.2022	20	141771	36449	14850	34101	13526	15729	27117	34792	28757
11.03.2022	21	138968	35776	14444	33334	13364	15432	26617	35441	28757
11.03.2022	22	135241	34504	13940	32469	13011	14877	26440	35439	28757
11.03.2022	23	131122	32852	13411	31871	12587	14086	26316	35298	28757
11.03.2022	24	126960	30944	12893	31520	12187	13149	26266	35427	28757
12.03.2022	1	123615	29350	12524	30910	11657	12687	26487	35035	28711
12.03.2022	2	122514	28785	12360	30807	11429	12301	26832	35080	28711
12.03.2022	3	122480	28636	12292	30872	11306	12074	27300	35080	28684
12.03.2022	4	123108	28571	12305	31115	11221	12025	27871	35077	28684
12.03.2022	5	125019	28977	12564	31520	11227	12104	28627	34353	28711
12.03.2022	6	127351	29594	12834	32006	11334	12455	29129	34317	28711
12.03.2022	7	130124	30514	13280	32844	11510	12906	29069	34592	28711
12.03.2022	8	132973	31560	13800	33332	11757	13648	28876	34529	28722
12.03.2022	9	135894	32903	14122	33424	12272	14463	28710	34339	28742
12.03.2022	10	137728	33787	14304	33362	12693	14991	28591	34339	28745
12.03.2022	11	137986	33968	14258	33280	12886	15113	28481	34339	28745
12.03.2022	12	137211	33523	14153	33176	12922	15010	28427	34336	28744
12.03.2022	13	136693	33221	14066	33000	12851	14949	28607	34339	28742
12.03.2022	14	136619	33087	13989	32907	12778	14874	28984	34339	28742
12.03.2022	15	136178	32805	13883	32856	12690	14821	29122	34341	28742
12.03.2022	16	136136	32675	13887	33003	12649	14777	29145	34338	28742
12.03.2022	17	136850	32736	14072	33471	12670	14826	29074	34341	28742
12.03.2022	18	137853	33048	14372	33677	12824	15343	28589	34276	28742
12.03.2022	19	139352	34609	14492	33480	13175	15802	27794	34316	28745
12.03.2022	20	137668	34367	14201	33130	13233	15676	27062	34346	28745
12.03.2022	21	135466	33977	13916	32439	13142	15372	26620	34385	28745
12.03.2022	22	132131	32886	13432	31743	12832	14789	26448	34383	28742
12.03.2022	23	128386	31460	13020	31215	12434	13967	26290	34462	28718
12.03.2022	24	125096	29907	12553	31050	12050	13206	26330	34459	28742