

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.03.2022 по 25.03.2022, 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
23.03.2022	1	118220	27406	11993	29616	10910	12390	25905	32671	27281
23.03.2022	2	117544	26870	11905	29582	10651	12091	26444	32584	27156
23.03.2022	3	117838	26607	11776	29736	10558	11950	27212	32584	27026
23.03.2022	4	118910	26561	11868	30258	10500	11912	27810	33028	26896
23.03.2022	5	121605	27000	12305	31143	10607	12128	28422	33028	26766
23.03.2022	6	124875	28179	12936	31756	10970	12537	28497	33026	26766
23.03.2022	7	129146	29765	13763	32487	11449	13312	28369	33218	26766
23.03.2022	8	132630	31234	14499	32775	11931	14052	28140	32939	26766
23.03.2022	9	135791	32832	14937	32689	12523	14847	27963	32716	26786
23.03.2022	10	136345	33230	14906	32449	12722	15078	27960	32594	26786
23.03.2022	11	135360	32822	14714	32301	12683	14995	27845	32594	26786
23.03.2022	12	134258	32380	14541	32202	12549	14792	27794	32592	26786
23.03.2022	13	134018	32212	14591	32133	12505	14645	27931	32591	26786
23.03.2022	14	133708	32150	14447	31982	12450	14560	28119	32591	26786
23.03.2022	15	133367	32040	14283	31981	12363	14413	28286	32501	26786
23.03.2022	16	133173	31962	14080	32080	12295	14391	28364	32527	26786
23.03.2022	17	132927	31670	14009	32287	12192	14402	28368	32767	26786
23.03.2022	18	133099	31771	14186	32603	12244	14559	27736	32873	26786
23.03.2022	19	134558	32795	14449	32671	12399	15355	26889	33163	26786
23.03.2022	20	133711	33017	14323	32260	12614	15394	26103	33174	26786
23.03.2022	21	131401	32596	13936	31528	12550	15121	25670	33772	26786
23.03.2022	22	127815	31471	13378	30574	12304	14545	25543	33758	26786
23.03.2022	23	123469	29778	12768	29908	11850	13787	25378	33904	26766
23.03.2022	24	119866	28178	12304	29647	11408	12836	25492	33901	26766
24.03.2022	1	117984	27404	11961	29606	10912	12360	25742	32971	26726
24.03.2022	2	117061	26858	11826	29533	10655	11986	26204	32945	26726
24.03.2022	3	117287	26546	11728	29637	10543	11845	26990	32945	26726
24.03.2022	4	118280	26494	11799	30103	10493	11764	27628	32924	26726
24.03.2022	5	121002	26945	12250	30911	10595	12018	28283	32924	26726
24.03.2022	6	124493	28150	12905	31514	10964	12453	28506	32791	26726
24.03.2022	7	124493	28150	12905	31514	10964	12453	28506	32983	26726
24.03.2022	8	132405	31191	14480	32786	11918	13965	28064	32614	26726
24.03.2022	9	135683	32822	14969	32641	12524	14756	27971	32614	26746
24.03.2022	10	136434	33260	14958	32464	12719	15084	27948	32429	26746
24.03.2022	11	135628	32983	14771	32302	12651	15014	27907	32429	26746
24.03.2022	12	134710	32465	14633	32346	12523	14880	27863	32426	26746
24.03.2022	13	134399	32326	14661	32257	12495	14757	27903	32426	26746
24.03.2022	14	134336	32360	14523	32209	12433	14710	28100	32426	26746
24.03.2022	15	134021	32206	14353	32194	12375	14584	28310	32426	26746
24.03.2022	16	133640	32088	14118	32264	12318	14536	28315	32453	26746
24.03.2022	17	133435	31855	14076	32461	12197	14466	28381	32450	26746
24.03.2022	18	133627	32011	14213	32728	12274	14660	27741	32451	26746
24.03.2022	19	134884	32808	14466	32790	12438	15379	27004	32453	26746
24.03.2022	20	134226	33148	14347	32551	12645	15393	26143	32464	26746
24.03.2022	21	131951	32682	13961	31848	12578	15172	25710	33055	26746
24.03.2022	22	128264	31474	13427	30895	12327	14625	25515	33117	26746
24.03.2022	23	123704	29707	12760	30206	11888	13799	25343	33375	26726
24.03.2022	24	120033	28096	12313	29928	11417	12902	25376	33372	26726
25.03.2022	1	118013	27420	11950	29798	10972	12266	25608	33506	26726
25.03.2022	2	117229	26824	11832	29698	10742	11946	26187	33537	26641
25.03.2022	3	117554	26579	11733	29880	10618	11807	26937	33537	26571
25.03.2022	4	118644	26589	11816	30289	10572	11769	27608	33540	26221
25.03.2022	5	121179	27029	12247	31018	10675	11984	28226	33540	26221
25.03.2022	6	124558	28076	12893	31634	11017	12534	28404	33538	26221
25.03.2022	7	128823	29523	13715	32568	11485	13304	28228	33473	26221
25.03.2022	8	132437	31007	14495	32893	11994	14001	28047	33317	26221
25.03.2022	9	135949	32766	14955	32796	12619	14874	27940	32991	26241
25.03.2022	10	136595	33222	14949	32606	12846	15130	27842	32827	26241
25.03.2022	11	135690	32889	14762	32437	12798	15027	27777	32912	26241
25.03.2022	12	134664	32407	14621	32399	12683	14854	27701	32909	26241
25.03.2022	13	134470	32323	14654	32322	12621	14790	27760	32957	26241
25.03.2022	14	134272	32262	14519	32242	12582	14754	27913	32957	26241
25.03.2022	15	133955	32117	14341	32218	12500	14641	28138	32957	26241
25.03.2022	16	133539	32020	14115	32230	12429	14514	28231	32938	26241
25.03.2022	17	133415	31841	14076	32378	12337	14508	28276	33188	26241
25.03.2022	18	133499	31941	14197	32558	12386	14768	27649	33146	26241
25.03.2022	19	134869	32839	14471	32725	12519	15401	26913	33274	26241
25.03.2022	20	134063	33127	14338	32326	12750	15410	26113	33285	26241
25.03.2022	21	131947	32606	13970	31798	12691	15212	25672	33285	26241
25.03.2022	22	128227	31479	13416	30798	12400	14687	25446	33357	26241
25.03.2022	23	123780	29705	12776	30222	11948	13910	25219	33362	26221
25.03.2022	24	120387	28177	12339	29958	11521	13086	25307	33589	26221