

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.03.2022 по 23.03.2022, 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
21.03.2022	1	118576	27542	11983	29711	10685	12594	26061	34174	26637
21.03.2022	2	117921	26929	11878	29680	10489	12256	26689	33751	26657
21.03.2022	3	118384	26702	11861	29811	10369	12090	27551	33876	26677
21.03.2022	4	119498	26618	11995	30359	10352	12090	28084	33243	26687
21.03.2022	5	122282	27086	12450	31266	10469	12281	28730	32390	26697
21.03.2022	6	126065	28322	13170	31964	10852	12863	28894	32229	26702
21.03.2022	7	130598	30015	13906	32944	11361	13644	28729	32467	26685
21.03.2022	8	134580	31733	14696	33397	11920	14362	28471	32396	26713
21.03.2022	9	137719	33421	15082	33239	12556	15207	28214	32059	26752
21.03.2022	10	138596	33999	15174	33041	12831	15479	28073	31980	26752
21.03.2022	11	137676	33716	14965	32838	12819	15328	28011	31958	26767
21.03.2022	12	136641	33215	14864	32738	12684	15130	28010	31951	26777
21.03.2022	13	136217	32917	14847	32734	12624	15021	28075	32793	26787
21.03.2022	14	136003	32862	14753	32591	12550	14925	28321	32787	26797
21.03.2022	15	135587	32665	14650	32479	12462	14771	28561	32780	26797
21.03.2022	16	135320	32570	14429	32616	12413	14698	28593	32807	26794
21.03.2022	17	135075	32339	14440	32857	12295	14702	28441	32830	26793
21.03.2022	18	135450	32539	14636	33138	12298	14895	27944	32808	26793
21.03.2022	19	136708	33582	14726	33205	12450	15605	27139	33014	26795
21.03.2022	20	135859	33741	14582	32743	12726	15678	26389	33026	26796
21.03.2022	21	133500	33257	14229	32074	12635	15403	25902	33621	26796
21.03.2022	22	129740	32045	13691	31203	12345	14805	25651	33683	26796
21.03.2022	23	125445	30300	13160	30558	11887	13936	25603	33748	26776
21.03.2022	24	121633	28584	12691	30233	11467	12971	25686	33804	26776
22.03.2022	1	118810	27586	12220	29880	10846	12465	25814	33170	26737
22.03.2022	2	118178	26981	12103	29827	10637	12161	26468	33173	26737
22.03.2022	3	118657	26735	12039	30060	10517	12007	27299	33173	26737
22.03.2022	4	119796	26841	12125	30562	10476	11994	27797	33149	26737
22.03.2022	5	122548	27327	12439	31518	10629	12168	28467	33152	26737
22.03.2022	6	125926	28460	13095	32175	11017	12641	28537	33035	26737
22.03.2022	7	125926	28460	13095	32175	11017	12641	28537	33263	26737
22.03.2022	8	134257	31886	14570	33414	12046	14288	28054	33168	26737
22.03.2022	9	137388	33425	14917	33313	12660	15183	27889	32654	26757
22.03.2022	10	137906	33839	14979	33030	12921	15367	27771	32551	26757
22.03.2022	11	137365	33773	14794	32943	12895	15259	27700	32633	26757
22.03.2022	12	136244	33128	14604	32913	12782	15088	27728	32626	26757
22.03.2022	13	135835	32936	14612	32803	12705	14984	27794	32620	26757
22.03.2022	14	135837	32971	14593	32630	12640	14868	28135	32617	26757
22.03.2022	15	135431	32721	14464	32625	12548	14697	28376	32612	26757
22.03.2022	16	135173	32631	14296	32685	12501	14650	28411	32636	26757
22.03.2022	17	134688	32364	14269	32816	12383	14531	28325	32609	26757
22.03.2022	18	135316	32649	14483	33231	12407	14740	27805	32571	26757
22.03.2022	19	136684	33699	14560	33226	12567	15685	26947	32852	26757
22.03.2022	20	135718	33795	14446	32794	12814	15669	26201	32387	26757
22.03.2022	21	133618	33445	14077	32086	12741	15476	25792	33055	26757
22.03.2022	22	129986	32238	13616	31251	12446	14814	25619	33058	26757
22.03.2022	23	125499	30443	13012	30594	11985	13948	25517	33123	26737
22.03.2022	24	121569	28803	12539	30284	11543	12876	25523	33219	26737
23.03.2022	1	118755	27622	12164	29863	10875	12463	25768	32610	26737
23.03.2022	2	118010	27044	12035	29826	10649	12149	26307	32516	26612
23.03.2022	3	118439	26812	11995	29993	10552	11968	27119	32516	26482
23.03.2022	4	119481	26749	12107	30515	10509	11988	27612	32960	26352
23.03.2022	5	122177	27270	12442	31333	10657	12151	28325	32957	26222
23.03.2022	6	125799	28544	13122	32047	11033	12552	28500	32958	26222
23.03.2022	7	130109	30235	13788	32904	11536	13385	28260	33148	26222
23.03.2022	8	133975	31928	14549	33248	12051	14212	27985	32865	26222
23.03.2022	9	136879	33375	14923	33102	12702	14984	27792	32737	26242
23.03.2022	10	137683	33901	14987	32871	12929	15235	27760	32587	26242
23.03.2022	11	136999	33723	14780	32732	12905	15173	27686	32584	26242
23.03.2022	12	135972	33145	14582	32684	12795	15060	27706	32584	26242
23.03.2022	13	135701	33018	14604	32583	12768	14903	27825	32583	26242
23.03.2022	14	135540	32962	14532	32464	12699	14803	28080	32584	26242
23.03.2022	15	135231	32781	14389	32434	12608	14752	28267	32523	26242
23.03.2022	16	135039	32736	14229	32480	12567	14680	28349	32550	26242
23.03.2022	17	134580	32474	14224	32597	12443	14612	28230	32751	26242
23.03.2022	18	135051	32723	14435	32920	12465	14822	27686	32889	26242
23.03.2022	19	136417	33872	14487	32974	12628	15574	26883	33103	26242
23.03.2022	20	135409	34008	14350	32491	12829	15649	26081	33116	26242
23.03.2022	21	133189	33607	13968	31787	12760	15421	25646	33714	26242
23.03.2022	22	129314	32359	13479	30742	12448	14765	25521	33700	26242
23.03.2022	23	124820	30578	12902	30170	11996	13880	25293	33806	26222
23.03.2022	24	121047	28843	12454	29792	11532	13023	25403	33821	26222