

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.03.2022 по 24.03.2022, 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
22.03.2022	1	118816	27639	12135	29747	10944	12508	25844	33167	26761
22.03.2022	2	118247	27046	12048	29708	10734	12234	26478	33171	26761
22.03.2022	3	118705	26812	11986	29929	10624	12052	27303	33171	26761
22.03.2022	4	119741	26834	12057	30368	10587	12049	27847	33147	26761
22.03.2022	5	122438	27271	12390	31319	10677	12311	28470	33150	26761
22.03.2022	6	125648	28348	13069	31961	11016	12741	28512	33035	26761
22.03.2022	7	130172	30111	13809	32824	11449	13651	28328	33261	26761
22.03.2022	8	133619	31601	14551	33138	11915	14348	28067	33166	26761
22.03.2022	9	136946	33255	14989	33070	12472	15281	27879	32651	26781
22.03.2022	10	137309	33533	15048	32770	12673	15507	27778	32549	26781
22.03.2022	11	136530	33441	14827	32576	12644	15353	27689	32630	26776
22.03.2022	12	135243	32861	14580	32514	12522	15117	27649	32624	26776
22.03.2022	13	134940	32708	14614	32418	12458	14973	27769	32618	26776
22.03.2022	14	134880	32711	14578	32232	12412	14914	28033	32615	26776
22.03.2022	15	134408	32424	14456	32209	12310	14813	28197	32610	26776
22.03.2022	16	134156	32363	14265	32268	12279	14729	28251	32633	26776
22.03.2022	17	133992	32117	14219	32532	12159	14689	28275	32609	26776
22.03.2022	18	134680	32379	14436	32932	12189	14987	27757	32568	26776
22.03.2022	19	135859	33349	14560	33046	12361	15699	26844	32850	26776
22.03.2022	20	134743	33505	14375	32520	12626	15640	26077	32385	26776
22.03.2022	21	132398	33133	13994	31753	12554	15355	25608	33053	26776
22.03.2022	22	128821	31909	13506	30819	12262	14847	25478	33056	26776
22.03.2022	23	124350	29994	12878	30198	11793	14075	25411	33124	26756
22.03.2022	24	120842	28509	12441	29966	11369	13052	25504	33217	26756
23.03.2022	1	118351	27568	12078	29553	10932	12485	25734	32595	26741
23.03.2022	2	117697	27023	12013	29603	10709	12138	26211	32501	26616
23.03.2022	3	117974	26812	11906	29721	10609	11991	26934	32501	26486
23.03.2022	4	119004	26733	12011	30244	10567	11988	27459	32945	26356
23.03.2022	5	121738	27162	12398	31075	10659	12288	28156	32945	26226
23.03.2022	6	125245	28389	13050	31791	10999	12654	28363	32943	26226
23.03.2022	7	125245	28389	13050	31791	10999	12654	28363	33133	26226
23.03.2022	8	133381	31736	14510	33007	11911	14276	27941	32865	26226
23.03.2022	9	136476	33328	14903	32867	12515	15122	27741	32737	26246
23.03.2022	10	137210	33720	14986	32704	12675	15394	27732	32587	26246
23.03.2022	11	136408	33446	14763	32565	12647	15298	27690	32587	26246
23.03.2022	12	135267	32925	14568	32500	12489	15115	27669	32584	26246
23.03.2022	13	135056	32794	14606	32404	12505	15003	27745	32583	26246
23.03.2022	14	134940	32709	14541	32294	12467	14932	27997	32584	26246
23.03.2022	15	134630	32562	14395	32277	12379	14840	28177	32523	26246
23.03.2022	16	134388	32495	14211	32336	12363	14764	28219	32550	26246
23.03.2022	17	134120	32275	14176	32509	12241	14773	28146	32753	26246
23.03.2022	18	134664	32468	14385	32864	12281	15042	27625	32889	26246
23.03.2022	19	135902	33513	14591	32945	12429	15659	26765	33103	26246
23.03.2022	20	135029	33710	14436	32595	12626	15714	25947	33116	26246
23.03.2022	21	132753	33312	14069	31870	12580	15410	25512	33714	26246
23.03.2022	22	128988	32109	13539	30787	12287	14848	25418	33700	26246
23.03.2022	23	124351	30234	12890	30176	11804	14052	25195	33809	26226
23.03.2022	24	120583	28501	12413	29882	11368	13093	25326	33806	26226
24.03.2022	1	117871	27635	12036	29470	10947	12409	25374	32960	26326
24.03.2022	2	117343	27164	11939	29471	10724	12074	25970	32934	26326
24.03.2022	3	117675	26871	11913	29620	10609	11897	26766	32934	26326
24.03.2022	4	118776	26869	11990	30082	10556	11889	27391	32913	26326
24.03.2022	5	121349	27299	12377	30924	10641	12186	27921	32910	26426
24.03.2022	6	124843	28443	13021	31619	10999	12694	28067	32781	26576
24.03.2022	7	129166	30075	13775	32530	11451	13432	27903	32973	26726
24.03.2022	8	132832	31541	14510	32995	11901	14218	27668	32604	26726
24.03.2022	9	136105	33161	14930	32854	12516	15066	27578	32601	26746
24.03.2022	10	136851	33653	14979	32623	12672	15395	27530	32416	26746
24.03.2022	11	135905	33289	14813	32410	12637	15259	27497	32416	26746
24.03.2022	12	135090	32905	14634	32408	12478	15119	27547	32413	26746
24.03.2022	13	134904	32767	14680	32351	12466	15037	27604	32413	26746
24.03.2022	14	134881	32789	14626	32218	12439	15012	27798	32413	26746
24.03.2022	15	134721	32711	14486	32209	12383	14914	28019	32413	26746
24.03.2022	16	134346	32537	14297	32270	12361	14830	28052	32440	26746
24.03.2022	17	134030	32271	14199	32466	12234	14774	28086	32437	26746
24.03.2022	18	134373	32407	14369	32714	12291	15016	27577	32438	26746
24.03.2022	19	135712	33352	14580	32896	12428	15715	26741	32440	26746
24.03.2022	20	134696	33536	14438	32516	12650	15708	25849	32451	26746
24.03.2022	21	132354	33097	14067	31786	12609	15341	25454	33042	26746
24.03.2022	22	128324	31870	13550	30591	12288	14771	25254	33103	26746
24.03.2022	23	123734	30005	12885	29965	11832	13963	25084	33358	26726
24.03.2022	24	120192	28477	12433	29771	11378	12996	25136	33358	26726