

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.04.2022 по 26.04.2022, 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
24.04.2022	1	106470	25170	10535	26783	10087	10250	23644	33667	27102
24.04.2022	2	105155	24572	10399	26657	9842	9924	23760	33651	27102
24.04.2022	3	105093	24317	10389	26657	9696	9856	24177	32843	27102
24.04.2022	4	105284	24117	10376	26703	9598	9812	24678	32843	27102
24.04.2022	5	105873	24027	10353	26953	9527	9729	25283	32843	27102
24.04.2022	6	107333	24200	10569	27426	9524	9841	25772	32801	27102
24.04.2022	7	109469	24650	10961	28199	9689	10216	25754	32801	27072
24.04.2022	8	111699	25248	11468	28695	10040	10614	25633	33056	27286
24.04.2022	9	114284	26242	11820	28926	10608	11091	25597	33068	27636
24.04.2022	10	115709	26852	12015	28992	10985	11367	25498	33068	27636
24.04.2022	11	116015	27126	12066	28856	11127	11363	25477	33068	27635
24.04.2022	12	115777	27201	12011	28760	11120	11236	25449	33071	27635
24.04.2022	13	115344	27139	11942	28603	11024	11109	25527	33306	27635
24.04.2022	14	115149	27127	11842	28468	11030	11045	25636	33293	27635
24.04.2022	15	115292	27071	11858	28601	11008	11002	25752	33293	27635
24.04.2022	16	115476	27130	11784	28631	10983	11036	25911	33293	27665
24.04.2022	17	115945	27106	11830	28740	10930	11122	26217	33851	27635
24.04.2022	18	116103	27233	11870	28829	11041	11249	25880	33967	27635
24.04.2022	19	116695	27356	12096	29323	11074	11795	25051	33997	27635
24.04.2022	20	117460	27967	12362	29201	11121	12536	24272	34455	27644
24.04.2022	21	117072	28644	12113	28489	11426	12547	23853	34455	27666
24.04.2022	22	114144	27841	11535	27702	11359	12099	23607	34479	27666
24.04.2022	23	110301	26478	11041	27091	10959	11222	23509	34479	27636
24.04.2022	24	107229	25291	10577	26805	10521	10435	23600	34479	27636
25.04.2022	1	105545	24357	10608	26674	9980	10159	23768	33218	26977
25.04.2022	2	104791	23890	10554	26462	9721	9889	24277	32869	26977
25.04.2022	3	105155	23643	10447	26557	9595	9838	25076	32086	26977
25.04.2022	4	106086	23600	10494	26972	9513	9827	25680	32086	26977
25.04.2022	5	107819	23741	10730	27828	9454	9793	26274	32086	26977
25.04.2022	6	110926	24672	11373	28613	9661	10124	26484	32039	26977
25.04.2022	7	110926	24672	11373	28613	9661	10124	26484	32039	26977
25.04.2022	8	119595	28399	12904	29738	10802	11532	26220	32293	27226
25.04.2022	9	122960	30037	13276	29820	11378	12323	26126	32234	27580
25.04.2022	10	123731	30434	13285	29684	11631	12566	26131	32236	27576
25.04.2022	11	123175	30311	13131	29538	11620	12458	26116	32236	27575
25.04.2022	12	122271	29816	13062	29572	11552	12200	26069	32239	27575
25.04.2022	13	122004	29780	13057	29503	11523	12091	26050	32216	27575
25.04.2022	14	121940	29840	12991	29396	11563	12013	26137	32175	27575
25.04.2022	15	121468	29680	12835	29339	11473	11948	26193	32175	27575
25.04.2022	16	120916	29486	12594	29270	11405	11861	26299	32176	27575
25.04.2022	17	120426	29192	12445	29281	11317	11777	26415	32292	27610
25.04.2022	18	120180	29228	12390	29256	11340	11891	26076	33433	27610
25.04.2022	19	120405	29195	12537	29687	11306	12373	25307	33481	27610
25.04.2022	20	120933	29927	12769	29534	11302	12994	24406	33904	27611
25.04.2022	21	120100	30341	12479	28835	11571	12922	23953	33904	27641
25.04.2022	22	116489	29113	11912	27930	11472	12286	23776	33928	27611
25.04.2022	23	111766	27341	11209	27295	10980	11268	23673	33928	27611
25.04.2022	24	108055	25857	10751	26723	10518	10507	23697	33928	27611
26.04.2022	1	106055	24670	10717	26616	10081	10165	23807	34414	27011
26.04.2022	2	105168	24247	10589	26343	9832	9829	24327	33938	27011
26.04.2022	3	105376	23957	10508	26402	9713	9775	25021	32594	27011
26.04.2022	4	106185	23934	10517	26688	9641	9745	25660	32594	27011
26.04.2022	5	107695	24021	10676	27573	9595	9694	26137	32594	27011
26.04.2022	6	110817	24889	11283	28512	9782	9959	26391	32594	27011
26.04.2022	7	115416	26785	12036	29388	10307	10693	26208	32458	27011
26.04.2022	8	119188	28510	12693	29645	10906	11443	25992	32453	27261
26.04.2022	9	122294	30094	13066	29762	11474	11991	25908	32378	27611
26.04.2022	10	122872	30481	13087	29537	11674	12182	25911	32378	27611
26.04.2022	11	122240	30218	12885	29387	11674	12177	25899	32378	27611
26.04.2022	12	121280	29758	12799	29324	11580	11941	25879	32378	27611
26.04.2022	13	121160	29769	12853	29306	11548	11852	25831	32334	27611
26.04.2022	14	121413	29892	12862	29291	11582	11825	25961	32334	27611
26.04.2022	15	120882	29626	12681	29224	11501	11828	26022	32348	27611
26.04.2022	16	120716	29530	12476	29247	11442	11818	26203	32348	27611
26.04.2022	17	120350	29239	12347	29251	11345	11794	26375	33692	27611
26.04.2022	18	120249	29364	12294	29202	11374	12036	25979	33692	27611
26.04.2022	19	120621	29359	12424	29661	11329	12682	25166	33662	27611
26.04.2022	20	121045	30087	12727	29382	11323	13255	24272	34084	27611
26.04.2022	21	120170	30353	12454	28702	11627	13153	23880	34084	27611
26.04.2022	22	116535	29144	11913	27715	11493	12604	23668	34108	27611
26.04.2022	23	111652	27370	11124	27193	11001	11470	23494	34108	27611
26.04.2022	24	107589	25796	10669	26440	10564	10591	23528	34108	27611