

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.04.2022 по 05.04.2022, 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
03.04.2022	1	113473	27272	11394	28953	11280	10210	24365	34132	26700
03.04.2022	2	112305	26626	11249	28773	11090	9962	24606	34132	26700
03.04.2022	3	112043	26359	11184	28732	10943	9811	25014	34132	26700
03.04.2022	4	112489	26325	11192	28748	10851	9764	25608	34135	26700
03.04.2022	5	113528	26492	11285	28864	10878	9833	26175	34142	26700
03.04.2022	6	114880	26771	11395	29190	10913	9976	26635	34147	26700
03.04.2022	7	116941	27177	11782	30095	11025	10235	26628	34145	26700
03.04.2022	8	119693	28117	12319	30726	11247	10781	26503	34324	26700
03.04.2022	9	122980	29666	12696	31026	11742	11323	26528	34272	26720
03.04.2022	10	124898	30682	12936	31097	12124	11672	26387	34275	26720
03.04.2022	11	125400	31048	12954	30955	12260	11676	26507	34275	26720
03.04.2022	12	125304	31149	12920	30860	12272	11609	26494	34275	26720
03.04.2022	13	125016	31111	12802	30768	12251	11535	26549	34293	26720
03.04.2022	14	124874	31117	12788	30665	12177	11426	26700	34293	26720
03.04.2022	15	125032	30988	12753	30707	12157	11400	27026	34293	26720
03.04.2022	16	125042	30909	12714	30856	12138	11393	27033	34296	26720
03.04.2022	17	125497	30983	12817	30964	12155	11473	27105	34293	26720
03.04.2022	18	126266	31138	13045	31391	12225	11718	26750	34390	26720
03.04.2022	19	127770	31800	13450	31716	12364	12517	25922	34395	26720
03.04.2022	20	127988	32629	13353	31309	12683	12923	25092	34389	26720
03.04.2022	21	126005	32242	12971	30524	12673	12786	24809	34436	26720
03.04.2022	22	122468	31134	12461	29628	12403	12278	24564	34483	26720
03.04.2022	23	118408	29519	11912	29022	12001	11498	24457	34594	26720
03.04.2022	24	115109	28079	11544	28734	11618	10656	24479	34591	26720
04.04.2022	1	113057	26962	11467	28746	11082	10298	24503	34137	26656
04.04.2022	2	112476	26448	11331	28597	10891	10084	25126	34137	26656
04.04.2022	3	112611	26219	11286	28572	10775	9983	25776	34137	26656
04.04.2022	4	113754	26306	11474	28978	10748	9932	26315	34140	26656
04.04.2022	5	116243	26749	11808	29799	10862	10078	26947	34140	26656
04.04.2022	6	119779	27930	12405	30465	11132	10541	27307	34138	26656
04.04.2022	7	119779	27930	12405	30465	11132	10541	27307	34051	26656
04.04.2022	8	128810	31447	14013	32020	12075	12138	27117	34173	26636
04.04.2022	9	132179	33310	14420	31967	12640	12824	27018	33902	26656
04.04.2022	10	133338	34034	14482	31775	12942	13083	27023	33766	26656
04.04.2022	11	132682	33771	14307	31617	12984	13027	26975	33646	26656
04.04.2022	12	131540	33230	14121	31587	12895	12823	26884	33646	26656
04.04.2022	13	131224	33073	14153	31563	12850	12733	26853	33666	26656
04.04.2022	14	131211	33154	14085	31447	12821	12686	27019	33666	26656
04.04.2022	15	130647	32844	13923	31358	12757	12634	27131	33786	26656
04.04.2022	16	130302	32615	13787	31355	12718	12601	27227	33887	26656
04.04.2022	17	129926	32345	13663	31390	12635	12516	27377	33889	26656
04.04.2022	18	129929	32373	13739	31633	12631	12686	26867	33989	26656
04.04.2022	19	131160	33048	13972	32023	12692	13415	26010	34230	26656
04.04.2022	20	131171	33855	13918	31689	12875	13703	25131	34225	26656
04.04.2022	21	128979	33347	13562	30938	12883	13574	24677	34273	26656
04.04.2022	22	125134	32083	13074	29998	12527	12987	24465	34437	26656
04.04.2022	23	120094	29933	12456	29309	12035	12113	24249	34518	26656
04.04.2022	24	116595	28359	12043	29027	11663	11238	24264	34516	26656
05.04.2022	1	114438	27497	11626	28899	11106	10675	24635	33920	26636
05.04.2022	2	113664	26938	11511	28795	10904	10409	25108	33863	26636
05.04.2022	3	113969	26660	11418	28934	10819	10281	25856	33863	26636
05.04.2022	4	114812	26607	11597	29263	10811	10192	26342	33866	26636
05.04.2022	5	117304	27123	11836	30097	10945	10417	26887	33866	26636
05.04.2022	6	120460	28151	12420	30750	11209	10864	27065	33866	26636
05.04.2022	7	125244	29838	13188	31778	11613	11769	27059	33798	26636
05.04.2022	8	128962	31432	14001	32155	12116	12450	26808	33923	26636
05.04.2022	9	132202	32997	14483	32121	12653	13216	26733	33475	26656
05.04.2022	10	133192	33623	14577	31917	12965	13424	26686	33476	26656
05.04.2022	11	132518	33430	14389	31750	12989	13315	26644	33477	26656
05.04.2022	12	131405	32865	14243	31652	12898	13099	26649	33477	26656
05.04.2022	13	131130	32735	14286	31575	12851	13032	26652	33620	26656
05.04.2022	14	131165	32851	14249	31461	12817	12984	26804	33620	26656
05.04.2022	15	130948	32645	14118	31440	12778	12957	27010	33621	26656
05.04.2022	16	130727	32522	13966	31425	12755	12939	27119	33650	26656
05.04.2022	17	130171	32226	13840	31496	12714	12754	27141	33652	26656
05.04.2022	18	130484	32446	13913	31766	12742	12945	26672	33752	26656
05.04.2022	19	131658	33052	14165	32092	12777	13692	25879	33835	26656
05.04.2022	20	131530	33710	14066	31750	12951	14005	25048	33827	26656
05.04.2022	21	129489	33225	13722	31053	12989	13865	24636	33878	26656
05.04.2022	22	125595	31914	13176	30100	12656	13280	24469	34046	26656
05.04.2022	23	120965	30037	12558	29386	12183	12429	24371	34066	26656
05.04.2022	24	117170	28379	12150	29022	11782	11510	24329	34063	26656