

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.04.2017 по 27.04.2017, 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
25.04.2017	1	102778	23970	10601	27225	10075	9572	21335	32579	23413
25.04.2017	2	101532	23349	10439	27025	9819	9225	21675	32579	23366
25.04.2017	3	101694	22998	10381	27084	9721	9123	22388	32483	23317
25.04.2017	4	102421	22992	10349	27416	9629	9081	22954	32483	23267
25.04.2017	5	103929	22953	10504	28206	9720	9214	23331	31500	22917
25.04.2017	6	106766	23547	11085	29200	9827	9554	23554	31500	22917
25.04.2017	7	111600	25388	11916	30145	10348	10296	23507	31470	22917
25.04.2017	8	115973	27306	12679	30626	11046	11004	23312	31476	22917
25.04.2017	9	119405	29039	13119	30694	11645	11680	23229	31476	22917
25.04.2017	10	120343	29683	13118	30468	11915	11861	23299	31476	22916
25.04.2017	11	119911	29597	12978	30322	11972	11754	23288	31478	22913
25.04.2017	12	118856	29062	12895	30286	11842	11483	23289	31478	22911
25.04.2017	13	118403	28955	12919	30128	11808	11413	23181	31901	22909
25.04.2017	14	118392	29076	12855	30063	11780	11402	23217	31901	22907
25.04.2017	15	118008	28941	12796	29952	11729	11349	23240	31877	22907
25.04.2017	16	117781	28665	12654	30010	11674	11279	23499	31877	22907
25.04.2017	17	117604	28394	12524	29971	11573	11239	23902	32531	22907
25.04.2017	18	117532	28202	12460	30197	11536	11388	23749	32531	22907
25.04.2017	19	118172	28273	12765	30738	11537	11975	22883	32425	22907
25.04.2017	20	119322	29192	13151	30564	11591	12938	21887	32425	22907
25.04.2017	21	118761	30028	12828	29743	11873	12864	21425	32425	22907
25.04.2017	22	114771	28843	12153	28748	11766	12191	21071	32425	22909
25.04.2017	23	109676	26827	11404	27885	11236	11310	21015	32449	22911
25.04.2017	24	105321	25040	10902	27376	10742	10247	21014	32451	22912
26.04.2017	1	101613	23655	10485	27049	10077	9272	21074	32362	22853
26.04.2017	2	100508	23015	10358	26865	9840	8978	21453	32362	22856
26.04.2017	3	100474	22679	10298	26892	9719	8825	22061	32360	22857
26.04.2017	4	101378	22610	10329	27272	9631	8882	22654	32460	22857
26.04.2017	5	102919	22562	10514	28041	9675	9002	23124	31447	22857
26.04.2017	6	106116	23338	11211	29023	9777	9354	23413	31447	22857
26.04.2017	7	106116	23338	11211	29023	9777	9354	23413	31447	22727
26.04.2017	8	115676	27189	12907	30620	10936	10784	23239	31439	22597
26.04.2017	9	118901	28921	13360	30614	11535	11430	23041	31439	22597
26.04.2017	10	119536	29518	13321	30341	11764	11546	23046	31439	22596
26.04.2017	11	118982	29419	13086	30206	11818	11408	23045	31439	22593
26.04.2017	12	117840	28964	12928	30173	11649	11170	22956	31439	22591
26.04.2017	13	117519	28795	13039	30032	11650	11061	22941	31864	22589
26.04.2017	14	117445	29000	12948	29931	11644	11042	22880	31864	22587
26.04.2017	15	117085	28865	12821	29856	11558	11027	22959	31864	22587
26.04.2017	16	116821	28592	12687	29932	11499	10974	23137	31864	22587
26.04.2017	17	116861	28392	12468	29947	11413	10947	23695	32422	22587
26.04.2017	18	117086	28283	12511	30218	11403	11147	23524	32422	22587
26.04.2017	19	117789	28337	12754	30742	11372	11871	22714	32841	22587
26.04.2017	20	118647	29098	13088	30649	11433	12719	21661	32871	22587
26.04.2017	21	117677	29757	12779	29735	11742	12548	21117	32871	22587
26.04.2017	22	113931	28640	12095	28915	11643	11894	20744	32871	22589
26.04.2017	23	108620	26560	11280	27922	11116	11040	20702	32874	22591
26.04.2017	24	104291	24839	10803	27338	10617	10026	20668	32874	22592
27.04.2017	1	100651	23259	10492	26980	10010	9172	20738	32231	22583
27.04.2017	2	99576	22612	10314	26855	9738	8867	21189	32231	22586
27.04.2017	3	99457	22242	10264	26848	9608	8757	21738	32231	22587
27.04.2017	4	100440	22230	10330	27227	9560	8783	22310	32231	22587
27.04.2017	5	102037	22159	10525	28067	9638	8937	22710	32445	22587
27.04.2017	6	105027	22836	11194	28939	9769	9322	22968	32352	22587
27.04.2017	7	110264	24879	12064	30148	10295	9974	22903	32352	22587
27.04.2017	8	114354	26592	12858	30603	10951	10589	22762	32344	22587
27.04.2017	9	117736	28436	13324	30643	11554	11180	22598	32344	22587
27.04.2017	10	118721	29107	13364	30430	11779	11365	22675	32344	22586
27.04.2017	11	118254	29057	13089	30262	11848	11297	22701	32344	22583
27.04.2017	12	117099	28548	12982	30211	11713	11010	22636	32344	22581
27.04.2017	13	116622	28431	13020	30080	11707	10861	22522	32344	22579
27.04.2017	14	116563	28522	12908	29992	11708	10909	22524	32344	22577
27.04.2017	15	116196	28474	12728	29901	11605	10884	22603	32344	22577
27.04.2017	16	115940	28146	12664	29933	11551	10803	22844	32344	22577
27.04.2017	17	115793	27894	12463	29987	11436	10794	23220	32344	22577
27.04.2017	18	116080	27898	12430	30229	11453	10933	23137	32344	22577
27.04.2017	19	116842	28027	12718	30742	11431	11585	22339	32338	22577
27.04.2017	20	117701	28737	13092	30552	11504	12506	21309	32365	22577
27.04.2017	21	116808	29483	12684	29631	11754	12445	20812	32368	22577
27.04.2017	22	113330	28377	12043	28830	11676	11887	20515	32368	22579
27.04.2017	23	107863	26386	11227	27857	11134	10844	20415	32368	22581
27.04.2017	24	103790	24599	10758	27406	10625	9867	20535	32371	22582