

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.08.2016 по 16.08.2016, 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
14.08.2016	1	88223	19719	9224	24438	8205	8350	18287	33380	20892
14.08.2016	2	86487	19002	9051	24168	7911	7983	18373	33380	20894
14.08.2016	3	85634	18591	8963	23972	7741	7779	18587	33382	20897
14.08.2016	4	85503	18373	8785	24008	7621	7635	19081	33421	20901
14.08.2016	5	85726	17953	8762	24208	7454	7455	19895	33419	20898
14.08.2016	6	87507	18200	8981	24786	7417	7543	20580	33419	20896
14.08.2016	7	90289	18919	9453	25666	7560	7931	20760	33421	20894
14.08.2016	8	93861	20020	10108	26500	7815	8578	20840	33279	20894
14.08.2016	9	98093	21740	10629	27026	8359	9432	20907	32812	20892
14.08.2016	10	100888	22913	10980	27172	8845	9979	20998	32888	20892
14.08.2016	11	102049	23494	11146	27131	8999	10319	20960	32890	20887
14.08.2016	12	102185	23421	11161	27153	9038	10500	20912	32888	20884
14.08.2016	13	102236	23411	11145	27131	9009	10536	21004	32901	20882
14.08.2016	14	102329	23456	11129	27040	9056	10613	21035	32901	20882
14.08.2016	15	102161	23362	11138	27049	9031	10567	21014	32904	20882
14.08.2016	16	102088	23281	11133	27037	9021	10497	21120	32890	20882
14.08.2016	17	101872	23297	11003	26941	9019	10395	21218	32932	20882
14.08.2016	18	101854	23315	10975	26933	9061	10291	21279	33384	20882
14.08.2016	19	101770	23338	11013	27308	9077	10285	20748	33384	20882
14.08.2016	20	102439	23888	11398	27593	9117	10705	19738	33384	20885
14.08.2016	21	103124	25082	11637	26866	9347	11084	19108	33569	20885
14.08.2016	22	100579	24502	11129	26156	9485	10552	18754	33584	20885
14.08.2016	23	95795	22755	10377	25372	9075	9684	18532	33660	20892
14.08.2016	24	91519	21090	9826	24792	8551	8819	18441	33658	20892
15.08.2016	1	87711	19526	9295	24432	8102	7893	18463	32777	20807
15.08.2016	2	86367	18953	9104	24203	7852	7565	18690	32282	20807
15.08.2016	3	86218	18621	9009	24161	7677	7350	19402	31952	20807
15.08.2016	4	86566	18497	8922	24325	7545	7266	20010	31952	20807
15.08.2016	5	87844	18235	9138	25054	7467	7097	20853	31949	20807
15.08.2016	6	91306	18890	9800	26285	7607	7312	21412	31632	20807
15.08.2016	7	91306	18890	9800	26285	7607	7312	21412	32196	20807
15.08.2016	8	101898	22995	11636	28121	8682	8828	21636	32136	20805
15.08.2016	9	107033	25393	12292	28542	9441	9822	21543	32121	20805
15.08.2016	10	109240	26457	12483	28500	9807	10310	21682	32121	20805
15.08.2016	11	109579	26581	12392	28555	9922	10536	21593	32110	20805
15.08.2016	12	109164	26107	12347	28577	9869	10651	21614	32414	20805
15.08.2016	13	109178	26192	12466	28431	9882	10678	21530	32408	20805
15.08.2016	14	109350	26370	12449	28366	9909	10793	21464	32389	20805
15.08.2016	15	109096	26338	12315	28308	9912	10699	21525	32392	20805
15.08.2016	16	108559	26131	12175	28204	9840	10683	21527	32903	20805
15.08.2016	17	107538	25736	11928	28008	9727	10473	21666	33252	20805
15.08.2016	18	106587	25502	11686	27820	9646	10314	21619	33176	20805
15.08.2016	19	105584	25197	11558	28042	9633	10279	20875	33176	20805
15.08.2016	20	105477	25308	11784	28288	9577	10550	19970	33176	20805
15.08.2016	21	105990	26359	12003	27651	9752	10969	19256	33179	20807
15.08.2016	22	102469	25392	11430	26588	9845	10415	18799	33179	20807
15.08.2016	23	97206	23384	10631	25750	9336	9456	18650	33179	20807
15.08.2016	24	92821	21478	10060	25315	8775	8553	18640	33213	20807
16.08.2016	1	88877	19930	9563	24563	8187	7988	18645	32442	20808
16.08.2016	2	87499	19215	9416	24300	7914	7744	18912	32442	20808
16.08.2016	3	87282	18918	9246	24204	7785	7525	19604	32154	20808
16.08.2016	4	87534	18757	9133	24421	7686	7334	20203	32154	20808
16.08.2016	5	88621	18570	9304	25138	7573	7240	20796	32151	20808
16.08.2016	6	91881	19230	9789	26346	7743	7450	21323	32075	20808
16.08.2016	7	97237	21090	10549	27660	8172	8101	21665	32662	20808
16.08.2016	8	102344	23155	11580	28341	8829	8850	21588	32642	20808
16.08.2016	9	107084	25387	12204	28621	9501	9821	21550	32640	20808
16.08.2016	10	108938	26344	12318	28542	9822	10372	21540	32640	20808
16.08.2016	11	109384	26538	12247	28526	9903	10555	21616	32627	20808
16.08.2016	12	108921	26137	12229	28577	9809	10580	21589	32703	20808
16.08.2016	13	109011	26176	12281	28518	9798	10695	21544	32699	20808
16.08.2016	14	109343	26308	12276	28364	9882	10897	21616	32699	20808
16.08.2016	15	109149	26260	12187	28207	9876	11016	21603	32701	20808
16.08.2016	16	107997	25944	11920	28022	9809	10790	21513	32718	20808
16.08.2016	17	107275	25638	11717	27889	9713	10688	21630	33049	20808
16.08.2016	18	106413	25394	11469	27695	9691	10489	21675	33050	20808
16.08.2016	19	105531	25194	11452	28003	9637	10399	20846	32974	20808
16.08.2016	20	105540	25400	11675	28176	9637	10679	19974	32974	20808
16.08.2016	21	106268	26525	11856	27587	9848	11170	19282	32977	20808
16.08.2016	22	102539	25608	11234	26422	9830	10663	18782	32977	20808
16.08.2016	23	97352	23527	10381	25635	9433	9693	18684	32977	20808
16.08.2016	24	92746	21586	9848	25096	8821	8873	18521	32943	20808