

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.04.2015 по 16.04.2015, 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
14.04.2015	1	101166	23081	10662	27817	9567	8740	21299	30704	21314
14.04.2015	2	99984	22407	10486	27625	9422	8416	21628	30704	21314
14.04.2015	3	99941	21948	10367	27899	9336	8313	22079	30704	21314
14.04.2015	4	100754	21795	10475	28359	9235	8303	22587	30704	21316
14.04.2015	5	102560	22161	10526	28994	9270	8388	23220	30633	21318
14.04.2015	6	105713	23073	11046	29870	9510	8655	23558	30165	21218
14.04.2015	7	110037	24721	11893	30809	9892	9172	23549	30310	21218
14.04.2015	8	114612	26703	12887	31128	10596	9805	23492	30196	21218
14.04.2015	9	118077	28522	13371	31174	11199	10417	23395	30155	21218
14.04.2015	10	119113	29201	13420	30916	11499	10653	23425	30155	21218
14.04.2015	11	118610	29045	13179	30765	11530	10572	23518	30155	21216
14.04.2015	12	117717	28632	13018	30688	11456	10390	23534	30155	21214
14.04.2015	13	117454	28581	13043	30605	11379	10288	23558	30149	21214
14.04.2015	14	117958	28756	13051	30602	11402	10288	23859	30133	21214
14.04.2015	15	118021	28672	13014	30540	11332	10190	24273	30149	21214
14.04.2015	16	117655	28229	12881	30642	11210	10147	24546	30155	21214
14.04.2015	17	117270	28029	12714	30747	11054	10107	24618	30155	21214
14.04.2015	18	118012	28073	12823	31445	11159	10242	24270	30660	21214
14.04.2015	19	119394	28623	13246	31653	11272	11054	23546	30660	21214
14.04.2015	20	120107	29899	13383	31069	11466	11604	22686	30660	21214
14.04.2015	21	117617	29414	13096	30095	11552	11381	22080	30689	21214
14.04.2015	22	113189	27877	12411	29007	11315	10946	21633	30689	21214
14.04.2015	23	108008	25871	11539	28323	10758	10142	21375	30791	21214
14.04.2015	24	103730	24025	10961	27862	10160	9346	21377	30791	21214
15.04.2015	1	101065	23128	10592	27804	9586	8710	21244	30655	21214
15.04.2015	2	99822	22419	10461	27610	9268	8413	21652	30655	21214
15.04.2015	3	99770	22072	10358	27755	9202	8287	22095	30655	21214
15.04.2015	4	100516	21940	10399	28088	9119	8235	22736	30355	21216
15.04.2015	5	102303	22258	10574	28736	9124	8315	23296	30355	21218
15.04.2015	6	105775	23164	11191	29608	9525	8587	23700	29708	21058
15.04.2015	7	105775	23164	11191	29608	9525	8587	23700	29918	21058
15.04.2015	8	115081	26887	12965	31093	10584	9871	23681	29901	21058
15.04.2015	9	118267	28667	13417	30999	11142	10517	23525	29525	21098
15.04.2015	10	119299	29328	13434	30786	11424	10769	23558	29525	21098
15.04.2015	11	118953	29203	13220	30731	11463	10757	23579	29536	21096
15.04.2015	12	118047	28684	13038	30743	11370	10597	23615	29836	21094
15.04.2015	13	117812	28635	13055	30678	11302	10477	23665	29836	21094
15.04.2015	14	118187	28842	13009	30664	11325	10507	23840	29820	21094
15.04.2015	15	117897	28669	12921	30554	11205	10423	24125	29836	21094
15.04.2015	16	117752	28399	12818	30586	11186	10362	24401	29825	21094
15.04.2015	17	117534	28047	12693	30844	11082	10330	24538	29840	21094
15.04.2015	18	117927	28136	12696	31352	11063	10491	24189	30230	21094
15.04.2015	19	119398	28790	13154	31494	11196	11344	23421	30276	21094
15.04.2015	20	120279	30066	13287	31117	11556	11684	22569	30276	21094
15.04.2015	21	118098	29723	12971	30240	11640	11501	22024	30431	21094
15.04.2015	22	113768	28187	12282	29357	11362	10957	21623	30431	21094
15.04.2015	23	108477	26098	11444	28491	10811	10259	21374	30533	21094
15.04.2015	24	104151	24273	10855	28020	10295	9490	21219	30533	21094
16.04.2015	1	101040	23114	10581	27674	9682	8714	21274	32225	21054
16.04.2015	2	99645	22411	10421	27490	9367	8387	21570	32225	21054
16.04.2015	3	99538	22056	10321	27610	9253	8262	22035	32225	21054
16.04.2015	4	100440	21999	10384	28057	9176	8228	22597	31925	21056
16.04.2015	5	102331	22209	10593	28718	9256	8287	23268	31925	21058
16.04.2015	6	105600	23124	11184	29617	9528	8540	23607	31810	21058
16.04.2015	7	110042	24732	12021	30586	9975	9063	23666	32110	21058
16.04.2015	8	114562	26764	12923	31021	10561	9723	23571	32110	21058
16.04.2015	9	117934	28659	13372	30909	11164	10385	23445	31787	21098
16.04.2015	10	118837	29277	13429	30590	11439	10675	23427	31661	21098
16.04.2015	11	118294	29078	13244	30396	11415	10632	23529	31661	21096
16.04.2015	12	117533	28621	13064	30469	11304	10505	23570	31961	21094
16.04.2015	13	117258	28538	13104	30298	11268	10373	23676	31961	21094
16.04.2015	14	117310	28645	13029	30275	11266	10324	23771	31932	21094
16.04.2015	15	117159	28509	12903	30264	11192	10231	24061	31948	21094
16.04.2015	16	117138	28267	12734	30469	11146	10161	24361	31937	21094
16.04.2015	17	117033	27937	12634	30774	11068	10167	24453	31951	21094
16.04.2015	18	117491	28072	12765	31329	11039	10304	23981	32076	21094
16.04.2015	19	118993	28774	13210	31431	11157	11154	23267	32076	21094
16.04.2015	20	119974	29999	13407	31095	11501	11539	22433	32076	21094
16.04.2015	21	117602	29685	13035	30113	11617	11329	21824	32113	21094
16.04.2015	22	113305	28111	12305	29197	11397	10839	21456	32493	21094
16.04.2015	23	108070	26083	11512	28260	10817	10119	21279	32493	21094
16.04.2015	24	103870	24250	10875	27894	10272	9352	21227	32493	21094