

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.08.2014 по 11.08.2014, 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 Сибирию	АЭС
09.08.2014	1	88840	20681	9384	24443	7837	8615	17880	29978	19236
09.08.2014	2	86541	19736	9197	24078	7492	8100	17938	29978	19236
09.08.2014	3	85207	19215	8968	23769	7293	7858	18104	29975	19236
09.08.2014	4	85110	19004	8817	23907	7151	7761	18471	29975	19236
09.08.2014	5	85568	18913	8703	24117	7057	7673	19105	29910	19236
09.08.2014	6	86724	18744	8819	24590	7039	7661	19872	29910	19236
09.08.2014	7	89038	19224	9253	25429	7151	7745	20235	29910	19236
09.08.2014	8	92359	20299	9910	26172	7418	8233	20327	29544	19236
09.08.2014	9	96403	22116	10494	26573	7918	9048	20254	29468	19236
09.08.2014	10	99090	23403	10863	26680	8360	9598	20186	29468	19236
09.08.2014	11	100193	23917	10966	26617	8572	9998	20123	29533	19236
09.08.2014	12	100580	24058	10967	26546	8629	10229	20150	29533	19236
09.08.2014	13	100487	24035	10857	26453	8656	10377	20109	29535	19233
09.08.2014	14	100293	23973	10801	26307	8627	10478	20107	29565	19233
09.08.2014	15	100152	23839	10654	26318	8632	10590	20119	29562	19233
09.08.2014	16	99949	23709	10614	26269	8606	10610	20142	29562	19233
09.08.2014	17	99630	23641	10550	26190	8584	10585	20081	29908	19233
09.08.2014	18	99624	23579	10479	26180	8568	10517	20301	29926	19233
09.08.2014	19	99282	23416	10429	26237	8527	10393	20281	29795	19233
09.08.2014	20	98343	23157	10285	26561	8433	10279	19629	29795	19233
09.08.2014	21	98630	23302	10609	26700	8436	10702	18881	29798	19233
09.08.2014	22	98849	24129	10852	26047	8394	11129	18305	29798	19233
09.08.2014	23	95798	23503	10142	25272	8473	10357	18050	29795	19233
09.08.2014	24	91532	21824	9478	24678	8240	9458	17854	29795	19233
10.08.2014	1	87549	20351	9096	24115	7680	8581	17726	30276	19211
10.08.2014	2	85236	19375	8858	23736	7370	8091	17805	30276	19211
10.08.2014	3	83938	18833	8670	23571	7162	7841	17861	30274	19211
10.08.2014	4	83879	18639	8612	23697	7022	7700	18209	30274	19211
10.08.2014	5	84267	18542	8543	23896	6923	7626	18736	30274	19211
10.08.2014	6	85113	18377	8560	24189	6903	7599	19484	30274	19211
10.08.2014	7	85113	18377	8560	24189	6903	7599	19484	30274	19211
10.08.2014	8	89839	19510	9215	25718	7221	8085	20089	29920	19211
10.08.2014	9	93585	21097	9756	26125	7663	8856	20089	29843	19211
10.08.2014	10	96467	22417	10124	26403	8107	9398	20017	29843	19211
10.08.2014	11	97783	22991	10261	26370	8363	9845	19954	29843	19211
10.08.2014	12	98439	23253	10346	26361	8403	10091	19985	29843	19211
10.08.2014	13	98484	23250	10350	26217	8422	10235	20009	29846	19208
10.08.2014	14	98675	23304	10354	26168	8400	10344	20104	29846	19208
10.08.2014	15	98861	23329	10355	26172	8417	10415	20174	29843	19208
10.08.2014	16	98828	23321	10317	26157	8394	10459	20181	29843	19208
10.08.2014	17	98811	23253	10334	26094	8425	10468	20238	30192	19208
10.08.2014	18	98867	23267	10316	26148	8413	10445	20278	30236	19208
10.08.2014	19	98927	23207	10367	26306	8425	10401	20221	30450	19208
10.08.2014	20	98595	23197	10408	26570	8387	10376	19657	30450	19208
10.08.2014	21	99114	23576	10780	26706	8378	10930	18745	30454	19208
10.08.2014	22	99400	24525	11017	26022	8439	11179	18219	30454	19208
10.08.2014	23	96062	23710	10338	25200	8471	10392	17951	30451	19208
10.08.2014	24	91728	21941	9629	24688	8163	9483	17825	30451	19208
11.08.2014	1	87844	20503	9377	24258	7625	8382	17699	30180	19201
11.08.2014	2	85733	19525	9134	23823	7297	7986	17969	30115	19201
11.08.2014	3	84860	18973	9000	23722	7113	7710	18341	30112	19201
11.08.2014	4	85389	18705	8918	24012	6985	7630	19138	30112	19201
11.08.2014	5	86714	18783	8891	24657	6953	7554	19875	30097	19201
11.08.2014	6	89226	19232	9307	25457	7037	7642	20551	30057	19145
11.08.2014	7	93727	20727	10162	26707	7374	7906	20853	30180	19145
11.08.2014	8	98634	22778	11163	27354	7939	8590	20811	30165	19145
11.08.2014	9	103788	25086	11951	27726	8669	9608	20746	29776	19145
11.08.2014	10	106648	26566	12216	27719	9105	10222	20820	29786	19145
11.08.2014	11	107347	26928	12127	27729	9296	10477	20790	29786	19145
11.08.2014	12	107194	26668	12039	27723	9269	10710	20785	29786	19145
11.08.2014	13	107293	26726	12095	27614	9307	10866	20686	29784	19142
11.08.2014	14	107878	27048	12244	27506	9347	11100	20632	30104	19142
11.08.2014	15	107456	26956	12063	27421	9312	11140	20564	30102	19142
11.08.2014	16	106907	26701	11893	27261	9285	11258	20509	30106	19142
11.08.2014	17	105640	26165	11670	27145	9130	11018	20511	30106	19142
11.08.2014	18	104894	25845	11464	26964	9025	10874	20722	30106	19142
11.08.2014	19	103735	25454	11228	27038	8899	10607	20510	30106	19142
11.08.2014	20	102438	25036	11099	27252	8764	10562	19726	30119	19142
11.08.2014	21	102540	25157	11441	27199	8727	11203	18814	30122	19142
11.08.2014	22	102077	25880	11586	26334	8667	11393	18218	30122	19142
11.08.2014	23	98227	24703	10800	25588	8655	10512	17968	30119	19142
11.08.2014	24	93253	22669	10018	24959	8310	9481	17816	30119	19142