

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.08.2014 по 09.08.2014, 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 Сибирью	АЭС
07.08.2014	1	88824	20700	9420	24360	8027	8518	17798	29749	19232
07.08.2014	2	86827	19864	9234	24080	7691	8085	17872	29749	19232
07.08.2014	3	86023	19311	9091	23948	7534	7842	18297	29747	19232
07.08.2014	4	86506	19174	9075	24181	7449	7682	18945	29747	19232
07.08.2014	5	87499	19146	9052	24581	7338	7714	19667	29747	19232
07.08.2014	6	89551	19372	9390	25387	7437	7679	20287	29745	19232
07.08.2014	7	93664	20782	10085	26418	7748	8004	20627	29972	19232
07.08.2014	8	98744	22881	11156	27134	8229	8641	20702	29928	19232
07.08.2014	9	103719	25184	11750	27510	8878	9734	20663	29795	19232
07.08.2014	10	106319	26487	12229	27422	9326	10260	20595	29792	19232
07.08.2014	11	107238	26877	12131	27502	9496	10602	20631	29152	19232
07.08.2014	12	106865	26636	11978	27450	9450	10679	20672	29152	19232
07.08.2014	13	107214	26719	12116	27456	9473	10893	20557	29112	19229
07.08.2014	14	107809	27091	12259	27347	9519	11097	20496	29752	19229
07.08.2014	15	107315	26964	12129	27195	9453	11146	20427	29129	19219
07.08.2014	16	106711	26645	11965	27123	9393	11181	20404	29129	19219
07.08.2014	17	105443	26150	11728	26880	9298	11042	20345	29129	19219
07.08.2014	18	104743	25756	11516	26775	9215	10879	20602	30110	19219
07.08.2014	19	103760	25353	11254	26856	9086	10748	20463	29974	19219
07.08.2014	20	102195	24866	11084	27136	8955	10449	19704	29674	19219
07.08.2014	21	102428	24848	11472	27178	8935	11210	18786	29792	19219
07.08.2014	22	102203	25548	11601	26428	8925	11409	18290	30092	19219
07.08.2014	23	97992	24342	10808	25529	8805	10499	18008	30089	19219
07.08.2014	24	92943	22343	10012	24820	8487	9429	17853	30191	19219
08.08.2014	1	88825	20670	9446	24327	8052	8463	17866	30528	19205
08.08.2014	2	86977	19828	9221	24108	7718	8064	18039	30528	19205
08.08.2014	3	86152	19313	9137	23908	7571	7810	18414	29885	19205
08.08.2014	4	86619	19159	9084	24130	7468	7708	19070	29885	19205
08.08.2014	5	87624	19141	9020	24607	7367	7692	19796	29885	19205
08.08.2014	6	89735	19441	9364	25404	7455	7677	20395	29885	19205
08.08.2014	7	89735	19441	9364	25404	7455	7677	20395	29885	19205
08.08.2014	8	98546	22859	11126	27113	8247	8595	20605	29844	19205
08.08.2014	9	103475	25086	11846	27507	8807	9691	20536	29844	19205
08.08.2014	10	106130	26318	12202	27459	9255	10262	20634	29844	19205
08.08.2014	11	106688	26640	12086	27372	9403	10607	20581	29779	19205
08.08.2014	12	106365	26447	11945	27323	9357	10706	20587	29701	19205
08.08.2014	13	106649	26511	12032	27287	9356	10956	20507	29704	19202
08.08.2014	14	107075	26836	12101	27134	9390	11201	20413	29769	19202
08.08.2014	15	106639	26674	12029	27044	9304	11285	20304	29766	19202
08.08.2014	16	105653	26173	11827	26905	9218	11276	20254	29767	19202
08.08.2014	17	104552	25695	11586	26850	9120	11084	20217	29770	19202
08.08.2014	18	103787	25458	11385	26628	9043	10854	20420	29859	19202
08.08.2014	19	102866	25004	11154	26606	8936	10749	20418	29711	19202
08.08.2014	20	101377	24455	10988	26869	8800	10612	19653	29711	19202
08.08.2014	21	101470	24506	11285	26953	8774	11051	18901	29704	19202
08.08.2014	22	101701	25279	11528	26326	8803	11400	18365	29704	19202
08.08.2014	23	97733	24197	10737	25437	8743	10546	18072	29704	19202
08.08.2014	24	92769	22334	9960	24796	8439	9339	17900	29704	19202
09.08.2014	1	89057	20678	9385	24439	8008	8637	17909	30381	19195
09.08.2014	2	86651	19743	9170	24045	7667	8130	17896	30381	19195
09.08.2014	3	85432	19209	8982	23780	7479	7857	18124	30378	19195
09.08.2014	4	85545	19035	8857	23980	7354	7772	18546	30378	19195
09.08.2014	5	85972	18880	8741	24242	7261	7708	19139	30313	19195
09.08.2014	6	86945	18661	8847	24749	7226	7633	19829	30313	19195
09.08.2014	7	89295	19138	9212	25635	7310	7798	20202	30428	19195
09.08.2014	8	92723	20304	9940	26379	7506	8303	20291	30074	19195
09.08.2014	9	96884	22215	10497	26819	7982	9162	20208	29998	19195
09.08.2014	10	99457	23510	10784	26883	8397	9705	20177	29998	19195
09.08.2014	11	100553	24119	10816	26835	8582	10057	20145	30063	19195
09.08.2014	12	100985	24186	10852	26815	8657	10321	20153	30063	19195
09.08.2014	13	101059	24205	10835	26675	8700	10509	20135	30066	19192
09.08.2014	14	101026	24299	10783	26503	8672	10683	20086	30095	19192
09.08.2014	15	100753	24087	10647	26543	8635	10717	20125	30092	19192
09.08.2014	16	100415	23911	10559	26500	8593	10705	20146	30092	19192
09.08.2014	17	100257	23914	10581	26416	8575	10709	20062	30426	19192
09.08.2014	18	100085	23792	10520	26307	8575	10630	20261	30444	19192
09.08.2014	19	99647	23562	10384	26402	8523	10532	20244	30313	19192
09.08.2014	20	98668	23325	10332	26626	8408	10384	19594	30313	19192
09.08.2014	21	98901	23372	10595	26719	8413	10954	18849	30316	19192
09.08.2014	22	99236	24280	10796	26178	8380	11317	18286	30316	19192
09.08.2014	23	96030	23564	10162	25327	8481	10470	18026	30313	19192
09.08.2014	24	91571	21887	9504	24630	8234	9493	17824	30313	19192