

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.12.2014 по 09.12.2014, 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
07.12.2014	1	117233	26891	12243	31224	10919	10690	25265	34299	21485
07.12.2014	2	115548	26009	12051	31043	10587	10395	25463	34299	21485
07.12.2014	3	114687	25514	11889	30945	10373	10182	25784	34299	21485
07.12.2014	4	114886	25247	11853	31195	10255	10126	26211	34299	21485
07.12.2014	5	116355	25353	12021	31777	10252	10139	26813	34299	21485
07.12.2014	6	118526	25788	12276	32283	10393	10333	27452	34013	21485
07.12.2014	7	120835	26378	12676	32834	10549	10615	27782	34253	21485
07.12.2014	8	123020	27079	13112	33457	10821	10938	27614	34253	21485
07.12.2014	9	125868	28258	13623	33759	11272	11402	27555	34207	21480
07.12.2014	10	128219	29315	14003	33783	11727	11906	27484	34207	21480
07.12.2014	11	129184	29944	14112	33709	11975	12021	27423	34207	21480
07.12.2014	12	129369	29894	14075	33695	12122	11981	27603	34207	21480
07.12.2014	13	130005	29971	14068	33808	12197	11893	28068	34207	21483
07.12.2014	14	130832	30050	14139	33888	12267	11847	28641	34207	21483
07.12.2014	15	132121	30226	14215	34649	12351	11866	28814	34207	21483
07.12.2014	16	134706	31182	14837	35386	12576	12158	28567	34207	21483
07.12.2014	17	137826	32815	15139	35476	13064	13075	28256	34207	21483
07.12.2014	18	138458	33408	15070	35140	13160	13819	27861	34487	21463
07.12.2014	19	136841	33204	14752	34765	13142	13757	27221	34487	21463
07.12.2014	20	134490	32761	14567	34259	12989	13572	26341	34487	21463
07.12.2014	21	131835	32248	14210	33463	12820	13284	25810	34487	21563
07.12.2014	22	128232	31225	13695	32488	12544	12865	25416	34487	21663
07.12.2014	23	123812	29526	13139	31747	12053	12119	25229	34487	21668
07.12.2014	24	119767	27873	12611	31347	11550	11216	25171	34487	21668
08.12.2014	1	116756	26430	12333	31246	10749	10524	25474	34914	21663
08.12.2014	2	115568	25711	12107	30985	10466	10230	26070	34459	21663
08.12.2014	3	115750	25344	12018	31095	10310	10117	26867	33577	21663
08.12.2014	4	117192	25210	12144	31798	10254	10096	27689	33577	21663
08.12.2014	5	119809	25586	12440	32903	10307	10148	28424	32937	21663
08.12.2014	6	123927	26809	13229	34091	10612	10471	28715	32661	21663
08.12.2014	7	123927	26809	13229	34091	10612	10471	28715	33010	21663
08.12.2014	8	135079	31778	15512	35273	12138	11833	28544	32966	21663
08.12.2014	9	138090	33492	15905	35249	12783	12351	28310	32961	21713
08.12.2014	10	138979	34189	16024	34935	13028	12565	28238	32961	21763
08.12.2014	11	139031	34188	15931	34991	13133	12550	28237	32961	21763
08.12.2014	12	138469	33725	15788	35017	13058	12376	28506	33281	21813
08.12.2014	13	138739	33731	15823	34931	13080	12319	28855	33281	21863
08.12.2014	14	139683	33902	15865	35119	13139	12380	29279	33281	21863
08.12.2014	15	140633	33948	15893	35733	13194	12425	29440	33281	21913
08.12.2014	16	141869	34285	16222	36317	13346	12537	29163	33523	21913
08.12.2014	17	143386	35195	16366	36310	13598	13123	28793	34163	21913
08.12.2014	18	143362	35522	16181	35713	13628	13925	28393	34171	21913
08.12.2014	19	141096	35095	15900	35225	13528	13765	27583	34171	21963
08.12.2014	20	138163	34465	15519	34599	13318	13569	26693	34171	21963
08.12.2014	21	134873	33726	15068	33700	13118	13228	26032	34171	21963
08.12.2014	22	130703	32249	14517	32651	12775	12759	25750	34236	21963
08.12.2014	23	125540	30207	13741	31925	12236	11927	25505	34236	21963
08.12.2014	24	120842	28248	12999	31270	11715	11090	25518	34236	21963
09.12.2014	1	116826	26647	12620	30760	10897	10254	25649	33827	22340
09.12.2014	2	115695	25823	12388	30746	10578	9954	26206	33827	22340
09.12.2014	3	115789	25390	12266	30873	10447	9855	26958	33585	22340
09.12.2014	4	117216	25403	12361	31402	10348	9804	27898	33585	22340
09.12.2014	5	119883	25930	12653	32429	10404	9929	28537	32945	22340
09.12.2014	6	123897	27114	13429	33543	10698	10268	28845	32945	22340
09.12.2014	7	130316	29673	14728	34608	11338	11056	28913	33065	22340
09.12.2014	8	134921	31785	15567	35018	12186	11664	28700	33048	22340
09.12.2014	9	138027	33582	16025	35006	12796	12236	28382	33019	22340
09.12.2014	10	138963	34264	16121	34741	13060	12458	28319	33019	22490
09.12.2014	11	138620	34216	15841	34517	13184	12480	28382	33009	22740
09.12.2014	12	137853	33854	15621	34523	13110	12214	28530	33009	22740
09.12.2014	13	138242	33734	15760	34573	13135	12135	28906	33009	22740
09.12.2014	14	139282	33887	15877	34805	13229	12145	29340	33009	22740
09.12.2014	15	139951	33803	15886	35297	13247	12169	29549	33021	22890
09.12.2014	16	141013	34022	16214	35913	13338	12356	29171	33292	22990
09.12.2014	17	142793	35109	16349	35855	13628	13048	28805	33932	22990
09.12.2014	18	142702	35402	16119	35461	13658	13696	28366	33940	22990
09.12.2014	19	140746	35156	15837	34959	13599	13596	27598	33940	22990
09.12.2014	20	137934	34502	15520	34325	13339	13412	26836	33940	22990
09.12.2014	21	134745	33752	15110	33498	13178	13106	26101	33940	22990
09.12.2014	22	130656	32358	14535	32588	12871	12576	25727	33940	22990
09.12.2014	23	125441	30287	13707	31745	12351	11789	25562	33949	22990
09.12.2014	24	120572	28336	12896	31213	11801	10859	25466	33949	22990