

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 29.06.2015 по 01.07.2015, 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
29.06.2015	1	86906	19704	9181	24460	7908	7937	17716	33633	20141
29.06.2015	2	85133	18866	8975	24135	7601	7561	17995	33155	19916
29.06.2015	3	84223	18258	8789	23812	7359	7378	18627	33155	20051
29.06.2015	4	84339	17739	8764	24204	7188	7130	19314	33155	20051
29.06.2015	5	86269	17821	9010	25106	7178	7127	20026	33155	20051
29.06.2015	6	89742	18743	9607	26156	7427	7226	20583	33525	20051
29.06.2015	7	95370	20661	10605	27429	7894	7813	20969	33825	20051
29.06.2015	8	100018	22683	11403	27984	8521	8584	20843	33825	20051
29.06.2015	9	104934	24982	12192	28254	9197	9582	20727	33811	20068
29.06.2015	10	107143	26048	12443	28115	9594	10125	20818	33705	20068
29.06.2015	11	107424	26077	12420	28107	9694	10322	20804	33705	20068
29.06.2015	12	106915	25633	12238	28489	9637	10134	20783	33705	20068
29.06.2015	13	107108	25808	12349	28219	9684	10341	20707	33698	20068
29.06.2015	14	107234	25994	12391	28153	9735	10343	20618	33686	20068
29.06.2015	15	106717	25904	12207	27981	9686	10407	20532	33686	20068
29.06.2015	16	105787	25571	12000	27927	9575	10262	20451	33686	20068
29.06.2015	17	104918	25174	11759	27876	9485	10170	20455	33707	20068
29.06.2015	18	103861	24711	11554	27570	9417	10018	20590	33716	20068
29.06.2015	19	102946	24335	11385	27728	9326	9884	20288	33716	20068
29.06.2015	20	102232	24034	11404	27940	9197	10070	19587	33726	20118
29.06.2015	21	102292	24303	11739	27558	9178	10720	18796	33726	20118
29.06.2015	22	100933	24877	11376	26811	9178	10378	18315	33926	20118
29.06.2015	23	96485	23400	10669	25894	8928	9577	18018	33926	20118
29.06.2015	24	91528	21388	10034	25254	8579	8595	17677	33926	20118
30.06.2015	1	87608	19855	9526	24665	8007	7828	17726	33235	20097
30.06.2015	2	86036	19070	9350	24299	7671	7491	18155	33242	20097
30.06.2015	3	85118	18460	9058	24111	7432	7290	18767	33240	20097
30.06.2015	4	85065	17878	8986	24431	7308	7082	19380	33240	20097
30.06.2015	5	86792	17848	9322	25145	7282	7081	20115	33240	20097
30.06.2015	6	90031	18613	9765	26199	7534	7257	20663	33240	20097
30.06.2015	7	90031	18613	9765	26199	7534	7257	20663	33540	20097
30.06.2015	8	100467	22673	11468	28185	8623	8691	20826	33525	20097
30.06.2015	9	104642	24746	12164	28259	9228	9632	20613	33525	20114
30.06.2015	10	106672	25690	12343	28190	9593	10148	20708	33461	20114
30.06.2015	11	107094	25783	12295	28268	9671	10299	20779	33461	20114
30.06.2015	12	106521	25467	12194	28242	9593	10230	20795	33464	20114
30.06.2015	13	106682	25514	12240	28099	9600	10438	20791	33454	20114
30.06.2015	14	107115	25755	12344	28107	9635	10517	20756	33226	20114
30.06.2015	15	106497	25582	12188	28039	9579	10357	20753	33226	20114
30.06.2015	16	105399	25228	11957	27842	9482	10265	20624	33243	20114
30.06.2015	17	104634	24892	11779	27726	9385	10184	20669	33240	20114
30.06.2015	18	103649	24523	11632	27499	9330	9954	20711	33400	20114
30.06.2015	19	102477	24191	11378	27564	9316	9928	20101	33480	20114
30.06.2015	20	101494	23885	11395	27667	9201	10119	19228	33483	20114
30.06.2015	21	101902	24140	11714	27365	9207	10769	18707	33483	20114
30.06.2015	22	100367	24721	11402	26529	9133	10342	18240	33483	20114
30.06.2015	23	95841	23249	10709	25677	8903	9354	17949	33283	20114
30.06.2015	24	90921	21269	10016	24863	8532	8519	17721	33283	20114
01.07.2015	1	87310	19744	9563	24430	7978	7881	17715	33631	20092
01.07.2015	2	85769	18949	9413	24073	7717	7540	18076	33638	20092
01.07.2015	3	84823	18400	9117	23833	7440	7376	18657	33635	20092
01.07.2015	4	84990	17878	9020	24348	7321	7109	19314	33635	20092
01.07.2015	5	86729	17875	9367	25147	7311	7032	19997	33635	20092
01.07.2015	6	90164	18812	9809	26098	7573	7224	20647	33630	20092
01.07.2015	7	95415	20674	10728	27223	8017	7877	20896	33630	20092
01.07.2015	8	100302	22724	11693	27918	8654	8568	20745	33619	20092
01.07.2015	9	104799	24825	12386	28082	9278	9492	20737	33619	20112
01.07.2015	10	106597	25717	12561	28064	9606	9957	20692	33619	20112
01.07.2015	11	106951	25706	12488	28168	9713	10168	20707	33572	20112
01.07.2015	12	106477	25512	12332	28150	9616	10114	20753	33575	20112
01.07.2015	13	106707	25546	12421	28060	9640	10310	20731	33568	20112
01.07.2015	14	106972	25749	12505	28068	9660	10293	20696	33570	20112
01.07.2015	15	106420	25701	12310	27895	9633	10289	20593	33770	20112
01.07.2015	16	105508	25304	12150	27847	9508	10163	20534	33617	20112
01.07.2015	17	104440	24960	11809	27638	9405	10103	20526	33619	20112
01.07.2015	18	103959	24741	11671	27543	9380	9954	20669	33619	20112
01.07.2015	19	102788	24503	11463	27531	9341	9821	20130	33619	20112
01.07.2015	20	101759	24163	11442	27719	9231	9996	19207	33622	20112
01.07.2015	21	101911	24359	11770	27329	9214	10650	18590	33622	20112
01.07.2015	22	100503	24837	11451	26490	9194	10354	18175	33822	20112
01.07.2015	23	95832	23283	10613	25637	8949	9391	17959	33822	20112
01.07.2015	24	91031	21339	9982	24906	8557	8543	17703	33822	20112