

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.07.2015 по 08.07.2015, 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
06.07.2015	1	86510	19619	8905	24466	7877	7684	17959	34293	20172
06.07.2015	2	84631	18760	8693	24029	7574	7365	18209	34300	20302
06.07.2015	3	83952	18132	8568	23965	7328	7149	18809	34300	20327
06.07.2015	4	84123	17598	8524	24302	7158	7028	19513	34200	20377
06.07.2015	5	86421	17775	8915	25208	7168	6874	20481	34160	20427
06.07.2015	6	89601	18642	9416	25918	7355	7148	21122	33822	20452
06.07.2015	7	94796	20543	10254	27296	7821	7625	21258	34062	20477
06.07.2015	8	99682	22432	11200	27952	8450	8442	21206	34025	20547
06.07.2015	9	104470	24570	11912	28267	9083	9362	21277	33951	20591
06.07.2015	10	106198	25588	12041	28046	9453	9752	21318	33902	20591
06.07.2015	11	106626	25743	12005	28059	9620	9928	21271	33886	20591
06.07.2015	12	105972	25386	11846	28097	9558	9835	21250	33902	20591
06.07.2015	13	106151	25474	11994	27947	9602	10010	21126	33892	20641
06.07.2015	14	106088	25549	11959	27869	9642	10063	21006	33880	20741
06.07.2015	15	105616	25475	11808	27751	9589	10112	20881	33880	20791
06.07.2015	16	104588	25192	11566	27632	9494	9956	20749	33894	20791
06.07.2015	17	103828	24912	11382	27494	9408	9841	20792	33926	20791
06.07.2015	18	103220	24685	11196	27440	9338	9665	20895	33926	20791
06.07.2015	19	102246	24436	10993	27440	9280	9578	20520	33936	20791
06.07.2015	20	101229	24232	11014	27611	9088	9767	19517	33969	20791
06.07.2015	21	101568	24418	11387	27318	9052	10507	18886	33999	20791
06.07.2015	22	100463	24978	11069	26726	9024	10144	18522	33999	20791
06.07.2015	23	95753	23392	10210	25714	8840	9291	18306	34019	20791
06.07.2015	24	90734	21440	9467	24878	8514	8390	18045	34035	20791
07.07.2015	1	86890	19759	9105	24246	8005	7690	18085	33234	20773
07.07.2015	2	85453	19001	8940	23983	7659	7421	18448	33241	20823
07.07.2015	3	84693	18374	8852	23947	7419	7160	18941	33241	20873
07.07.2015	4	84878	17924	8769	24270	7275	6997	19642	33241	20873
07.07.2015	5	86715	17978	9038	25085	7255	6893	20468	33241	20923
07.07.2015	6	90113	18881	9451	26126	7472	7144	21040	33231	20973
07.07.2015	7	90113	18881	9451	26126	7472	7144	21040	32809	20973
07.07.2015	8	99993	22588	11159	28078	8528	8334	21306	32675	21023
07.07.2015	9	104303	24647	11780	28312	9156	9258	21149	32576	21093
07.07.2015	10	106324	25577	11923	28194	9563	9769	21297	32546	21093
07.07.2015	11	106459	25796	11817	28127	9663	9865	21191	32530	21093
07.07.2015	12	105777	25282	11637	28163	9595	9869	21231	32546	21093
07.07.2015	13	105864	25371	11779	28034	9585	9934	21160	32502	21093
07.07.2015	14	105903	25457	11732	27970	9638	10027	21079	32509	21093
07.07.2015	15	105348	25298	11645	27776	9621	10057	20951	32509	21093
07.07.2015	16	104615	25062	11494	27730	9567	9964	20798	32543	21093
07.07.2015	17	103782	24832	11304	27539	9512	9823	20774	32548	21093
07.07.2015	18	103245	24691	11198	27396	9379	9679	20903	32616	21093
07.07.2015	19	102470	24418	11026	27573	9306	9619	20528	32635	21093
07.07.2015	20	101293	24050	11065	27672	9167	9750	19589	32668	21093
07.07.2015	21	101583	24234	11350	27542	9144	10427	18886	32699	21093
07.07.2015	22	100275	24810	10987	26689	9087	10187	18515	32699	21093
07.07.2015	23	95733	23324	10263	25722	8929	9265	18230	32683	21093
07.07.2015	24	91035	21512	9527	24866	8582	8318	18231	32699	21093
08.07.2015	1	87529	19950	9160	24441	7981	7803	18195	32665	21073
08.07.2015	2	85727	19092	8900	24056	7685	7487	18508	32672	21073
08.07.2015	3	84843	18467	8726	23937	7412	7208	19094	32672	21073
08.07.2015	4	85239	18023	8701	24400	7256	7045	19815	32672	21073
08.07.2015	5	87092	18135	9013	25222	7241	6949	20531	32672	21073
08.07.2015	6	90142	18962	9404	26041	7481	7147	21106	32636	21073
08.07.2015	7	94915	20694	10133	27185	7936	7645	21321	32636	21073
08.07.2015	8	99753	22645	11108	27917	8537	8370	21176	32629	21073
08.07.2015	9	104370	24781	11761	28240	9123	9270	21196	32540	21093
08.07.2015	10	106159	25620	11984	28200	9436	9732	21188	32510	21093
08.07.2015	11	106430	25709	11860	28195	9558	9884	21224	32534	21093
08.07.2015	12	105748	25349	11718	28124	9492	9886	21180	32550	21093
08.07.2015	13	105704	25358	11853	28027	9516	9892	21057	32521	21093
08.07.2015	14	105895	25533	11865	27909	9543	10056	20988	32524	21093
08.07.2015	15	105456	25522	11728	27789	9501	10053	20863	32524	21093
08.07.2015	16	104687	25175	11550	27774	9439	9975	20774	32513	21093
08.07.2015	17	103905	24928	11422	27625	9351	9809	20770	32512	21093
08.07.2015	18	103398	24694	11211	27572	9321	9686	20915	32573	21093
08.07.2015	19	102478	24434	11034	27568	9279	9655	20508	32582	21093
08.07.2015	20	101469	24171	11066	27713	9160	9752	19608	32615	21093
08.07.2015	21	101738	24433	11395	27409	9161	10420	18919	32649	21093
08.07.2015	22	100220	24895	11024	26524	9077	10185	18514	32649	21093
08.07.2015	23	95650	23347	10251	25530	8911	9275	18335	32633	21093
08.07.2015	24	90942	21505	9572	24889	8566	8310	18101	32649	21093