

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 12.12.2014 по 14.12.2014, 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
12.12.2014	1	115904	26649	12281	30722	10943	9978	25331	33428	22502
12.12.2014	2	114589	25852	12160	30621	10562	9666	25728	33417	22502
12.12.2014	3	114561	25361	12084	30821	10426	9513	26356	33417	22502
12.12.2014	4	115992	25338	12146	31422	10330	9450	27307	33417	22502
12.12.2014	5	118337	25695	12432	32496	10362	9511	27841	33417	22502
12.12.2014	6	122848	26894	13260	33710	10692	10022	28270	33313	22502
12.12.2014	7	129171	29489	14517	34681	11322	10908	28254	33466	22502
12.12.2014	8	133733	31819	15228	35024	12236	11415	28010	33466	22502
12.12.2014	9	136668	33309	15752	34914	12818	11954	27921	33466	22497
12.12.2014	10	137543	34009	15770	34620	13084	12181	27880	33455	22647
12.12.2014	11	137195	34084	15526	34364	13129	12141	27951	33455	22897
12.12.2014	12	136503	33654	15450	34406	13019	11941	28034	33455	22897
12.12.2014	13	136950	33704	15506	34393	13047	11795	28505	33455	22897
12.12.2014	14	137662	33806	15515	34570	13079	11781	28910	33466	22897
12.12.2014	15	138305	33742	15695	35102	13117	11729	28920	33466	23047
12.12.2014	16	139302	33881	16007	35740	13227	11836	28610	33553	23147
12.12.2014	17	140594	34730	16044	35662	13375	12516	28267	33553	23147
12.12.2014	18	140526	34897	15885	35286	13373	13198	27887	33542	23147
12.12.2014	19	138845	34728	15609	34758	13295	13141	27313	33542	23147
12.12.2014	20	135906	33975	15279	34074	13135	12934	26508	33997	23147
12.12.2014	21	132679	33192	14837	33289	12909	12649	25803	33997	23147
12.12.2014	22	128669	32054	14156	32257	12585	12246	25372	34348	23147
12.12.2014	23	123586	30205	13300	31413	12096	11426	25146	34348	23152
12.12.2014	24	119325	28247	12753	31072	11579	10594	25080	34348	23152
13.12.2014	1	115491	26382	12232	30625	11144	9977	25131	33650	23163
13.12.2014	2	113693	25405	12042	30417	10811	9658	25360	33650	23163
13.12.2014	3	112983	24866	11933	30416	10495	9500	25772	32933	23163
13.12.2014	4	113474	24770	11984	30658	10438	9436	26188	32933	23163
13.12.2014	5	115329	25058	12125	31275	10352	9515	27003	32933	23163
13.12.2014	6	118319	25664	12525	32196	10507	9822	27605	32512	23163
13.12.2014	7	118319	25664	12525	32196	10507	9822	27605	32688	22955
13.12.2014	8	124467	27999	13594	33518	11081	10689	27586	32688	22955
13.12.2014	9	127555	29567	14034	33591	11587	11328	27447	32668	22950
13.12.2014	10	129659	30856	14281	33419	12001	11643	27459	32668	22950
13.12.2014	11	130276	31459	14190	33164	12260	11703	27500	32668	22950
13.12.2014	12	130301	31445	14066	33137	12309	11597	27747	32668	22950
13.12.2014	13	130557	31445	14031	33059	12361	11478	28183	32668	22950
13.12.2014	14	131543	31398	14059	33395	12390	11468	28834	32668	22950
13.12.2014	15	132247	31461	14180	33936	12445	11452	28773	32668	22950
13.12.2014	16	134310	31983	14875	34770	12569	11673	28440	32668	22950
13.12.2014	17	136527	33237	15020	34710	12893	12476	28191	32668	22950
13.12.2014	18	136576	33519	14894	34270	13039	13119	27735	33022	22950
13.12.2014	19	134872	33292	14516	33846	12954	13041	27223	33022	22950
13.12.2014	20	132528	32760	14313	33390	12760	12869	26435	33022	22950
13.12.2014	21	129807	32230	13927	32596	12611	12605	25839	33022	22950
13.12.2014	22	126508	31231	13479	31801	12311	12146	25539	33022	22950
13.12.2014	23	122257	29775	12821	31039	11881	11461	25280	33022	22955
13.12.2014	24	118271	28102	12311	30541	11464	10751	25101	33022	22955
14.12.2014	1	114498	26267	12024	30286	11019	9845	25057	33024	22955
14.12.2014	2	112813	25406	11882	30143	10645	9485	25252	33024	22955
14.12.2014	3	111899	24839	11727	30110	10347	9316	25559	33024	22955
14.12.2014	4	112077	24659	11678	30347	10190	9218	25985	33024	22955
14.12.2014	5	113630	24883	11851	30807	10204	9280	26604	33024	22955
14.12.2014	6	116086	25335	12116	31458	10320	9611	27246	32790	22955
14.12.2014	7	118785	26106	12506	32179	10449	9976	27568	33094	22955
14.12.2014	8	121240	27080	12939	32688	10738	10392	27403	33094	22955
14.12.2014	9	124168	28223	13472	32977	11130	10994	27371	33094	22950
14.12.2014	10	126655	29595	13780	32958	11569	11388	27366	33094	22950
14.12.2014	11	127691	30377	13819	32774	11889	11481	27351	33094	22950
14.12.2014	12	128178	30585	13810	32710	12021	11454	27599	33094	22950
14.12.2014	13	128687	30562	13801	32732	12095	11396	28102	33094	22950
14.12.2014	14	129671	30746	13798	32914	12138	11328	28746	33094	22950
14.12.2014	15	131049	30886	13955	33801	12216	11344	28846	33094	22950
14.12.2014	16	133562	31549	14670	34685	12400	11636	28622	33094	22950
14.12.2014	17	136185	33021	14960	34644	12770	12452	28337	33094	22950
14.12.2014	18	136690	33365	14867	34357	12930	13221	27950	33328	22950
14.12.2014	19	135059	33209	14591	33979	12906	13120	27254	33328	22950
14.12.2014	20	132377	32765	14320	33345	12736	12933	26279	33328	23158
14.12.2014	21	129810	32190	13951	32560	12596	12697	25816	33328	23158
14.12.2014	22	126055	31176	13383	31497	12322	12264	25413	33328	23158
14.12.2014	23	121393	29336	12719	30766	11835	11500	25237	33328	23163
14.12.2014	24	117562	27686	12276	30344	11327	10724	25205	33414	23163