

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.10.2014 по 01.11.2014, 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
30.10.2014	1	108609	25057	11834	29345	9934	9373	23066	31683	23205
30.10.2014	2	107221	24220	11634	29121	9630	9071	23545	32003	23215
30.10.2014	3	107360	23700	11537	29350	9475	8947	24351	32003	23225
30.10.2014	4	108677	23515	11575	30080	9417	8902	25188	32003	23240
30.10.2014	5	111198	23846	11856	31256	9474	9043	25724	31903	23245
30.10.2014	6	115243	25026	12625	32315	9695	9544	26038	31903	23245
30.10.2014	7	120975	27418	13549	33279	10383	10395	25951	31459	23245
30.10.2014	8	125112	29453	14440	33488	11189	10842	25700	31445	23245
30.10.2014	9	128248	31245	14888	33397	11800	11483	25436	31432	23245
30.10.2014	10	128931	31811	14927	33037	12034	11673	25450	31432	23245
30.10.2014	11	128320	31695	14661	32821	12077	11646	25419	31432	23245
30.10.2014	12	127086	31079	14534	32743	12017	11264	25450	31432	23243
30.10.2014	13	127090	31042	14477	32716	11964	11202	25688	31447	23240
30.10.2014	14	127629	31143	14481	32768	11982	11165	26090	31447	23237
30.10.2014	15	128013	31013	14462	32906	11984	11059	26589	31361	23237
30.10.2014	16	128404	30866	14465	33500	11998	11073	26501	31361	23087
30.10.2014	17	129628	31270	14786	34121	11990	11312	26149	31554	23087
30.10.2014	18	131711	32458	15054	33727	12266	12526	25680	31583	23087
30.10.2014	19	131211	32911	14911	33342	12322	12753	24972	31583	23087
30.10.2014	20	128472	32500	14564	32488	12225	12566	24130	31583	23087
30.10.2014	21	125119	31594	14073	31619	12058	12272	23504	31917	23093
30.10.2014	22	120743	30130	13361	30782	11690	11742	23039	32017	23093
30.10.2014	23	115816	28202	12582	30055	11155	10890	22932	32017	23093
30.10.2014	24	110924	26256	12007	29510	10599	9885	22666	32417	23093
31.10.2014	1	108368	24920	11816	29240	10017	9338	23038	32393	23347
31.10.2014	2	107253	24083	11651	29133	9707	9032	23648	32393	23347
31.10.2014	3	107339	23638	11595	29314	9575	8914	24304	32393	23347
31.10.2014	4	108878	23470	11639	30064	9519	8899	25289	32393	23347
31.10.2014	5	111087	23760	11925	31127	9557	8989	25728	32293	23347
31.10.2014	6	114999	24886	12671	32208	9825	9403	26004	32293	23347
31.10.2014	7	114999	24886	12671	32208	9825	9403	26004	32353	23347
31.10.2014	8	124706	29242	14418	33373	11280	10652	25741	32339	23347
31.10.2014	9	127814	31099	14917	33276	11799	11288	25436	32020	23347
31.10.2014	10	128534	31654	14942	33002	12073	11525	25337	32020	23347
31.10.2014	11	127859	31525	14669	32836	12072	11491	25266	32020	23347
31.10.2014	12	126870	30914	14514	32879	11987	11251	25325	32020	23345
31.10.2014	13	126635	30825	14508	32732	11951	11139	25478	32660	23342
31.10.2014	14	126764	30811	14488	32729	11934	11046	25756	32608	23342
31.10.2014	15	127057	30714	14406	32818	11946	10934	26240	32608	23342
31.10.2014	16	127561	30569	14393	33437	11909	10910	26342	32608	23342
31.10.2014	17	128796	30975	14804	33902	11942	11152	26021	32660	23342
31.10.2014	18	130942	32007	14997	33770	12237	12312	25620	32661	23342
31.10.2014	19	130446	32520	14793	33370	12317	12538	24909	32661	23342
31.10.2014	20	128338	32212	14518	32751	12313	12403	24141	33126	23342
31.10.2014	21	124924	31474	14044	31803	12143	11990	23470	33126	23345
31.10.2014	22	120715	29929	13319	30992	11823	11530	23122	33446	23347
31.10.2014	23	115932	28051	12545	30358	11342	10770	22867	33460	23347
31.10.2014	24	111967	26268	12014	29876	10900	9879	23029	33660	23347
01.11.2014	1	108692	25123	11878	28957	10265	9369	23100	34310	23292
01.11.2014	2	106730	24100	11573	28804	9942	9029	23282	34310	23292
01.11.2014	3	106499	23779	11472	28881	9762	8828	23778	34310	23292
01.11.2014	4	106937	23512	11410	29276	9659	8751	24329	34310	23292
01.11.2014	5	108454	23705	11564	29849	9656	8841	24840	34310	23292
01.11.2014	6	111034	24136	11896	30787	9791	9139	25284	34195	23292
01.11.2014	7	114298	25124	12364	31763	10023	9569	25455	33533	23292
01.11.2014	8	117234	26080	12860	32507	10445	9962	25380	33519	23292
01.11.2014	9	120183	27620	13526	32492	10995	10501	25050	33521	23292
01.11.2014	10	121908	28537	13711	32323	11335	10859	25142	33521	23292
01.11.2014	11	122077	28823	13647	32188	11571	10877	24971	33521	23292
01.11.2014	12	121875	28827	13593	32087	11621	10769	24979	33521	23292
01.11.2014	13	121627	28779	13524	31858	11578	10659	25229	33521	23292
01.11.2014	14	121881	28770	13480	31802	11590	10510	25728	33521	23292
01.11.2014	15	122282	28595	13461	32084	11549	10449	26143	33521	23292
01.11.2014	16	122933	28639	13464	32751	11602	10437	26041	33521	23292
01.11.2014	17	124843	29494	13802	33383	11731	10900	25534	33518	23292
01.11.2014	18	127310	30661	14166	33256	12028	11996	25204	33518	23292
01.11.2014	19	126995	31089	14221	32846	12078	12241	24520	34118	23292
01.11.2014	20	125073	30677	14007	32379	12029	12051	23930	34118	23292
01.11.2014	21	122435	30134	13631	31638	11902	11772	23358	34118	23292
01.11.2014	22	118654	29031	13054	30825	11587	11279	22878	34118	23292
01.11.2014	23	114690	27532	12471	30212	11169	10536	22770	34118	23292
01.11.2014	24	110651	25856	11982	29573	10772	9708	22760	34118	23292