

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.10.2014 по 04.10.2014, 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
02.10.2014	1	97797	22565	10065	26686	9370	8100	21010	30066	21905
02.10.2014	2	96495	21751	9859	26522	9085	7807	21470	30066	21907
02.10.2014	3	96411	21350	9755	26616	8906	7631	22152	30063	21907
02.10.2014	4	97686	21217	9830	27145	8841	7590	23062	30063	21907
02.10.2014	5	99721	21486	10079	28148	8865	7712	23430	30383	21907
02.10.2014	6	103325	22688	10531	29081	9138	8048	23839	30026	21907
02.10.2014	7	109089	25115	11427	30181	9732	8767	23867	30088	21907
02.10.2014	8	112928	26651	12342	30681	10408	9145	23701	30059	21907
02.10.2014	9	116714	28587	12974	30727	10981	9856	23590	29741	21907
02.10.2014	10	117954	29507	13087	30454	11313	10078	23514	29739	21907
02.10.2014	11	117582	29573	12837	30260	11300	10033	23578	29739	21907
02.10.2014	12	116311	28861	12595	30245	11203	9895	23512	30059	21907
02.10.2014	13	115755	28661	12640	30019	11149	9768	23519	30062	21907
02.10.2014	14	115857	28817	12635	29925	11161	9822	23496	30062	21905
02.10.2014	15	115600	28628	12523	29843	11068	9732	23804	30062	21903
02.10.2014	16	115318	28308	12326	29884	11043	9624	24132	30059	21901
02.10.2014	17	114939	27880	12139	30055	10912	9565	24387	30059	21901
02.10.2014	18	115327	27890	12245	30461	10881	9650	24201	30059	21901
02.10.2014	19	117159	28569	12741	31042	11037	10332	23438	30324	21901
02.10.2014	20	118248	29822	13026	30554	11240	11050	22557	30416	21903
02.10.2014	21	116017	29427	12771	29555	11463	10994	21807	30419	21905
02.10.2014	22	112011	28123	12131	28570	11250	10520	21417	30619	21907
02.10.2014	23	106818	26307	11208	27670	10682	9724	21226	30619	21907
02.10.2014	24	101946	24201	10533	27114	10152	8798	21148	30619	21907
03.10.2014	1	98454	22831	10110	26764	9439	8254	21056	30804	22115
03.10.2014	2	97161	22112	9889	26601	9125	7948	21486	30804	22117
03.10.2014	3	97090	21635	9834	26720	8984	7735	22183	30801	22117
03.10.2014	4	98317	21544	9888	27231	8887	7708	23059	30801	22117
03.10.2014	5	100505	21796	10129	28251	8929	7864	23536	30801	22117
03.10.2014	6	104208	22984	10660	29295	9132	8250	23887	30344	22117
03.10.2014	7	104208	22984	10660	29295	9132	8250	23887	30406	22117
03.10.2014	8	113344	26880	12366	30657	10421	9290	23730	30406	22117
03.10.2014	9	116925	28731	12988	30673	10972	9987	23574	30399	22117
03.10.2014	10	118270	29657	13105	30480	11304	10287	23437	30399	22117
03.10.2014	11	117664	29591	12892	30249	11356	10252	23323	30399	22117
03.10.2014	12	116248	28801	12633	30179	11211	10094	23329	30399	22117
03.10.2014	13	115823	28499	12689	29996	11147	10064	23427	30399	22117
03.10.2014	14	115766	28543	12669	29912	11136	10094	23413	30394	22115
03.10.2014	15	115271	28293	12516	29694	11052	10021	23696	30394	22113
03.10.2014	16	114804	27900	12310	29792	10938	9892	23971	30391	22111
03.10.2014	17	114328	27455	12121	29905	10833	9782	24233	30396	22111
03.10.2014	18	114981	27592	12265	30342	10823	9925	24034	30406	22111
03.10.2014	19	116869	28338	12739	30970	10999	10497	23327	30671	22111
03.10.2014	20	118193	29755	13002	30484	11183	11184	22585	30763	22113
03.10.2014	21	116137	29442	12717	29561	11414	11170	21833	30766	22115
03.10.2014	22	112297	28221	12151	28449	11297	10667	21513	30976	22117
03.10.2014	23	107296	26388	11313	27651	10769	9881	21294	30976	22117
03.10.2014	24	102395	24374	10596	27167	10265	9015	20977	30976	22117
04.10.2014	1	98922	23042	10210	26845	9576	8259	20991	29666	22134
04.10.2014	2	97189	22248	9966	26645	9243	7932	21155	29666	22134
04.10.2014	3	96359	21741	9849	26575	9077	7728	21390	29723	22134
04.10.2014	4	96909	21579	9862	26841	8946	7667	22015	29723	22134
04.10.2014	5	98307	21678	9956	27243	8901	7759	22770	29723	22134
04.10.2014	6	100391	22221	10154	27764	9008	8036	23208	29306	22134
04.10.2014	7	103086	23065	10404	28641	9225	8407	23343	29142	22134
04.10.2014	8	105828	23824	11082	29324	9485	8731	23382	29142	22134
04.10.2014	9	108864	25349	11561	29481	9943	9318	23212	29262	22134
04.10.2014	10	110640	26398	11711	29460	10315	9653	23103	29262	22134
04.10.2014	11	110797	26682	11633	29250	10484	9699	23050	29262	22134
04.10.2014	12	110180	26493	11465	29152	10477	9622	22971	29262	22134
04.10.2014	13	109618	26254	11349	29003	10427	9489	23096	29262	22133
04.10.2014	14	109439	26150	11237	28929	10403	9493	23226	29262	22132
04.10.2014	15	109618	26096	11166	28944	10312	9421	23680	29982	22130
04.10.2014	16	109939	26035	11147	29050	10303	9366	24038	29980	22128
04.10.2014	17	110382	26043	11339	29290	10250	9399	24060	29980	22128
04.10.2014	18	111085	26257	11442	29784	10309	9564	23729	29979	22128
04.10.2014	19	113421	27105	11974	30524	10534	10103	23181	29861	22128
04.10.2014	20	114860	28486	12324	30145	10769	10846	22289	29861	22130
04.10.2014	21	113521	28451	12144	29366	11014	10838	21708	29879	22132
04.10.2014	22	109870	27368	11604	28376	10844	10494	21184	29879	22133
04.10.2014	23	105516	25793	10906	27583	10416	9757	21062	30179	22134
04.10.2014	24	101421	24162	10378	26981	9934	8927	21040	30579	22134