

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.10.2014 по 24.10.2014, 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
22.10.2014	1	105625	24480	11343	28515	10210	8786	22292	33778	22860
22.10.2014	2	104217	23643	11073	28401	9894	8486	22720	33778	22860
22.10.2014	3	104248	23240	11013	28531	9702	8321	23441	31858	22860
22.10.2014	4	105880	23164	11127	29308	9622	8305	24354	31858	22860
22.10.2014	5	108635	23455	11443	30694	9666	8445	24932	31858	22860
22.10.2014	6	112841	24762	12186	31824	9940	8818	25311	31804	22860
22.10.2014	7	119079	27479	13244	32672	10590	9733	25361	31924	22860
22.10.2014	8	123812	29717	14296	32988	11355	10221	25235	31746	22860
22.10.2014	9	127188	31546	14957	32939	11878	10758	25109	31546	22880
22.10.2014	10	128293	32329	15185	32640	12142	11029	24969	31546	22880
22.10.2014	11	127652	32169	14898	32506	12127	10980	24972	31546	22880
22.10.2014	12	126350	31549	14720	32423	12018	10715	24925	31546	22880
22.10.2014	13	126175	31511	14834	32266	12010	10547	25008	31546	22880
22.10.2014	14	126526	31626	14856	32228	12023	10593	25198	31546	22880
22.10.2014	15	126475	31527	14699	32178	11996	10472	25604	31546	22880
22.10.2014	16	126671	31416	14466	32473	11944	10417	25956	31546	22880
22.10.2014	17	126589	31183	14424	32932	11870	10437	25744	31546	22880
22.10.2014	18	127916	31795	14810	33337	11975	10717	25282	31746	22880
22.10.2014	19	129627	32895	15078	33211	12220	11599	24624	31799	22880
22.10.2014	20	128047	32763	14802	32609	12317	11906	23650	31799	22880
22.10.2014	21	125131	32153	14458	31603	12273	11787	22857	31799	22880
22.10.2014	22	120710	30682	13797	30466	11959	11317	22488	31799	22880
22.10.2014	23	115285	28601	12874	29633	11403	10512	22262	31924	22880
22.10.2014	24	110349	26536	12232	29053	10805	9617	22107	31924	22880
23.10.2014	1	105476	24572	11396	28675	10172	8647	22014	31857	22895
23.10.2014	2	104000	23682	11136	28519	9891	8377	22395	31857	22895
23.10.2014	3	104073	23315	11078	28664	9682	8209	23125	31857	22895
23.10.2014	4	105866	23261	11203	29384	9618	8204	24196	31857	22895
23.10.2014	5	108221	23580	11505	30378	9651	8335	24771	31857	22895
23.10.2014	6	112656	24835	12253	31679	9932	8849	25107	31807	22895
23.10.2014	7	112656	24835	12253	31679	9932	8849	25107	31927	22895
23.10.2014	8	123588	29788	14338	32948	11355	10167	24992	31784	22895
23.10.2014	9	127208	31576	15015	33021	11929	10771	24895	31584	22915
23.10.2014	10	128443	32300	15291	32718	12239	11027	24869	31584	22915
23.10.2014	11	127839	32333	15002	32574	12224	10934	24772	31543	22915
23.10.2014	12	126591	31699	14845	32499	12115	10681	24752	31543	22915
23.10.2014	13	126392	31724	14923	32394	12086	10471	24794	31584	22915
23.10.2014	14	126799	31825	14953	32363	12110	10559	24989	31543	22915
23.10.2014	15	126698	31615	14795	32331	12071	10448	25438	31584	22915
23.10.2014	16	126806	31436	14578	32614	12010	10379	25789	31584	22915
23.10.2014	17	126631	31188	14537	33052	11921	10357	25577	31584	22915
23.10.2014	18	127771	31760	14915	33356	12023	10542	25175	31802	22915
23.10.2014	19	129449	32913	15176	33223	12267	11385	24485	31802	22915
23.10.2014	20	128157	32828	14908	32596	12375	11912	23537	31802	22915
23.10.2014	21	125395	32119	14542	31758	12319	11776	22880	31830	22915
23.10.2014	22	121060	30584	13890	30749	12007	11371	22459	31830	22915
23.10.2014	23	116095	28735	13007	30035	11457	10613	22249	31955	22915
23.10.2014	24	110953	26575	12342	29403	10869	9676	22087	31955	22915
24.10.2014	1	106197	24791	11445	28969	10208	8676	22107	32083	22900
24.10.2014	2	104667	23928	11226	28730	9909	8360	22514	32083	22900
24.10.2014	3	104608	23523	11100	28831	9709	8204	23241	32083	22900
24.10.2014	4	106348	23467	11216	29498	9635	8249	24283	32018	22900
24.10.2014	5	108855	23743	11566	30677	9691	8380	24798	32018	22900
24.10.2014	6	113167	24977	12363	31847	9977	8784	25221	32018	22900
24.10.2014	7	119560	27761	13430	32751	10637	9743	25238	32461	22900
24.10.2014	8	124355	30003	14365	33233	11426	10215	25114	32336	22900
24.10.2014	9	127662	31707	15055	33296	11966	10733	24905	32336	22920
24.10.2014	10	128861	32484	15298	33010	12248	11009	24811	32336	22920
24.10.2014	11	128249	32415	15012	32819	12245	11010	24748	32336	22920
24.10.2014	12	126970	31855	14837	32674	12140	10768	24695	32336	22920
24.10.2014	13	126946	31786	14930	32540	12121	10727	24841	32336	22920
24.10.2014	14	127257	31874	14930	32494	12118	10776	25065	32331	22920
24.10.2014	15	127026	31634	14777	32436	12065	10659	25456	32331	22920
24.10.2014	16	126824	31289	14536	32744	11968	10515	25771	32331	22920
24.10.2014	17	126593	31068	14507	33093	11916	10478	25531	32401	22920
24.10.2014	18	128056	31639	14910	33495	12075	10725	25211	32390	22920
24.10.2014	19	129660	32807	15181	33377	12329	11500	24466	32390	22920
24.10.2014	20	128411	32742	14938	32781	12422	11913	23616	32395	22920
24.10.2014	21	125560	32046	14580	31967	12343	11804	22821	32419	23260
24.10.2014	22	121205	30597	13946	30863	12039	11355	22405	32519	23260
24.10.2014	23	116173	28655	13092	30171	11525	10545	22185	32644	23260
24.10.2014	24	111342	26612	12423	29575	11002	9646	22084	32684	23260