

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.12.2014 по 04.12.2014, 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
02.12.2014	1	118184	27572	12509	30954	10879	10496	25775	32230	21546
02.12.2014	2	117004	26676	12419	30864	10577	10140	26327	32230	21546
02.12.2014	3	117219	26283	12355	31029	10462	10066	27023	30722	21546
02.12.2014	4	118302	26079	12420	31505	10366	9988	27944	30722	21546
02.12.2014	5	121114	26567	12684	32631	10423	10182	28627	30722	21546
02.12.2014	6	125494	27793	13516	33831	10731	10680	28943	30321	21546
02.12.2014	7	132156	30440	14709	34944	11457	11530	29076	30345	21546
02.12.2014	8	136896	32660	15448	35382	12270	12169	28967	30289	21546
02.12.2014	9	140019	34248	16048	35271	12807	12884	28761	30283	21541
02.12.2014	10	141116	35161	16129	34934	13021	13169	28703	30281	21541
02.12.2014	11	140637	35138	15848	34703	13105	13038	28805	30281	21541
02.12.2014	12	139627	34632	15569	34676	12948	12891	28912	30279	21541
02.12.2014	13	139910	34469	15761	34788	12922	12776	29195	30281	21541
02.12.2014	14	140806	34671	15840	34918	12984	12805	29587	30251	21541
02.12.2014	15	141330	34652	15803	35317	12999	12715	29844	30251	21541
02.12.2014	16	142426	34911	16009	36005	13113	12930	29458	30746	21541
02.12.2014	17	143975	35924	16181	35902	13358	13582	29028	30746	21541
02.12.2014	18	144160	36334	16024	35605	13441	14133	28623	30806	21541
02.12.2014	19	142169	36111	15802	35166	13354	13995	27741	30812	21541
02.12.2014	20	139201	35390	15486	34518	13126	13750	26932	30812	21541
02.12.2014	21	136032	34632	15183	33648	12956	13453	26160	30812	21541
02.12.2014	22	131914	33258	14591	32782	12617	12903	25764	30812	21541
02.12.2014	23	126744	31122	13723	32088	12070	12177	25564	30602	21546
02.12.2014	24	121887	29225	13059	31415	11536	11216	25435	30602	21546
03.12.2014	1	118381	27359	12618	31164	10937	10659	25644	30792	21546
03.12.2014	2	117224	26505	12492	31038	10631	10281	26277	30792	21546
03.12.2014	3	117509	26071	12462	31216	10486	10211	27064	30550	21546
03.12.2014	4	118829	26039	12486	31824	10377	10147	27955	30550	21546
03.12.2014	5	121301	26431	12738	32941	10425	10321	28445	30550	21546
03.12.2014	6	125829	27768	13588	34190	10728	10768	28787	30550	21546
03.12.2014	7	125829	27768	13588	34190	10728	10768	28787	30550	21546
03.12.2014	8	137188	32758	15643	35576	12302	12257	28652	30508	21546
03.12.2014	9	140677	34456	16221	35564	12834	12988	28614	30387	21541
03.12.2014	10	141723	35334	16260	35242	13065	13191	28631	30387	21541
03.12.2014	11	141302	35304	15993	35065	13139	13063	28739	30387	21541
03.12.2014	12	140518	34849	15736	35069	13005	12989	28870	30387	21541
03.12.2014	13	140612	34563	15877	35142	13020	12791	29218	30387	21541
03.12.2014	14	141348	34642	15893	35402	13037	12767	29606	30357	21541
03.12.2014	15	141986	34798	15906	35819	13017	12776	29670	30357	21541
03.12.2014	16	143316	35082	16188	36540	13099	12998	29407	30598	21541
03.12.2014	17	144743	36052	16329	36392	13313	13675	28983	30598	21541
03.12.2014	18	145054	36422	16197	36081	13476	14292	28587	30629	21541
03.12.2014	19	143125	36212	15945	35651	13418	14114	27785	30649	21541
03.12.2014	20	139958	35579	15655	34935	13202	13907	26679	30649	21541
03.12.2014	21	136775	34778	15332	33989	13003	13656	26017	30677	21541
03.12.2014	22	132585	33327	14717	33182	12672	13143	25543	30887	21541
03.12.2014	23	127454	31285	13871	32353	12126	12400	25419	30677	21546
03.12.2014	24	122765	29397	13206	31847	11601	11407	25307	30677	21546
04.12.2014	1	118390	27255	12595	31331	10825	10652	25732	31879	21547
04.12.2014	2	116958	26506	12408	31146	10513	10251	26135	31879	21547
04.12.2014	3	117084	26077	12358	31259	10319	10166	26906	31637	21547
04.12.2014	4	118317	25944	12404	31874	10252	10094	27750	31637	21547
04.12.2014	5	121021	26325	12685	33179	10281	10308	28243	31637	21547
04.12.2014	6	125287	27525	13461	34260	10619	10744	28678	31637	21547
04.12.2014	7	131848	30275	14702	35319	11348	11510	28693	31637	21547
04.12.2014	8	136689	32654	15545	35648	12134	12208	28501	31623	21547
04.12.2014	9	140144	34467	16118	35576	12753	12812	28417	31608	21542
04.12.2014	10	141272	35149	16252	35218	13016	13143	28494	31482	21542
04.12.2014	11	141009	35170	15919	35121	13122	13106	28571	31482	21542
04.12.2014	12	139922	34567	15657	35085	12984	12948	28681	31482	21542
04.12.2014	13	140402	34538	15803	35127	13011	12783	29140	31482	21542
04.12.2014	14	141331	34737	15907	35493	13017	12782	29395	31482	21542
04.12.2014	15	142054	34834	15958	35863	13042	12846	29512	31482	21542
04.12.2014	16	143479	35227	16150	36659	13138	13059	29247	31724	21542
04.12.2014	17	144984	36064	16327	36571	13313	13751	28957	31724	21542
04.12.2014	18	145084	36449	16161	36154	13466	14301	28555	31834	21542
04.12.2014	19	142608	36016	15897	35648	13317	14087	27643	31989	21542
04.12.2014	20	139822	35487	15574	35029	13133	13924	26675	31989	21542
04.12.2014	21	136689	34711	15262	34177	12928	13665	25944	31989	21542
04.12.2014	22	132581	33411	14591	33322	12609	13156	25492	32199	21542
04.12.2014	23	127426	31317	13745	32519	12022	12455	25368	32199	21547
04.12.2014	24	122790	29297	13073	32012	11485	11565	25359	32199	21547