

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.03.2015 по 08.03.2015, 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
06.03.2015	1	110463	25143	11721	29344	10596	9620	24038	31763	25590
06.03.2015	2	109368	24343	11598	29283	10288	9312	24544	31763	25590
06.03.2015	3	109491	23902	11519	29525	10147	9191	25207	31763	25590
06.03.2015	4	110735	23880	11624	30089	10087	9158	25896	31763	25590
06.03.2015	5	113373	24204	11949	31251	10118	9247	26604	31763	25590
06.03.2015	6	117008	25270	12737	32095	10364	9647	26895	31720	25590
06.03.2015	7	122003	27453	13531	32804	10992	10309	26914	32035	25590
06.03.2015	8	125336	28951	14344	33030	11595	10828	26588	32003	25590
06.03.2015	9	127940	30538	14882	32643	12112	11392	26374	31987	25630
06.03.2015	10	128554	31299	14809	32145	12432	11595	26274	31987	25630
06.03.2015	11	127861	31274	14511	31795	12459	11566	26256	31995	25630
06.03.2015	12	126790	30806	14317	31579	12434	11342	26312	31995	25630
06.03.2015	13	126453	30666	14238	31459	12443	11123	26524	31995	25625
06.03.2015	14	126618	30667	14188	31459	12462	11051	26791	31995	25625
06.03.2015	15	126493	30477	14072	31516	12401	10916	27111	31995	25625
06.03.2015	16	126671	30461	13798	31845	12369	10827	27370	31995	25625
06.03.2015	17	127084	30500	13845	32415	12359	10861	27104	31995	25625
06.03.2015	18	129342	31211	14501	32835	12466	11520	26809	31986	25625
06.03.2015	19	130581	32149	14610	32726	12698	12344	26055	31986	25625
06.03.2015	20	128491	31765	14414	32168	12549	12274	25320	32421	25625
06.03.2015	21	125584	31103	13975	31442	12318	12040	24706	32421	25625
06.03.2015	22	121698	29831	13275	30641	12023	11589	24339	32421	25630
06.03.2015	23	116999	28097	12481	29823	11499	10891	24208	32480	25630
06.03.2015	24	113169	26347	11939	29524	11042	10131	24186	32480	25630
07.03.2015	1	109647	24992	11658	29155	10273	9449	24120	31870	25495
07.03.2015	2	108096	24198	11443	29038	9972	9048	24397	31870	25375
07.03.2015	3	107611	23710	11319	29140	9810	8851	24781	31870	25375
07.03.2015	4	108162	23581	11352	29393	9744	8828	25264	31870	25375
07.03.2015	5	109692	23743	11556	29794	9720	8891	25987	31870	25375
07.03.2015	6	111986	24314	11824	30383	9891	9120	26453	31870	25375
07.03.2015	7	111986	24314	11824	30383	9891	9120	26453	31955	25375
07.03.2015	8	117240	26020	12819	31749	10436	9770	26446	31955	24875
07.03.2015	9	120044	27563	13214	31817	10937	10403	26109	31941	24875
07.03.2015	10	121707	28580	13402	31615	11404	10704	26001	31941	24875
07.03.2015	11	122153	28926	13391	31327	11702	10792	26014	31941	24875
07.03.2015	12	121688	28885	13265	31106	11692	10679	26061	31941	24875
07.03.2015	13	121413	28852	13079	30907	11689	10550	26336	31941	24870
07.03.2015	14	121269	28677	12933	30801	11700	10449	26709	31941	24870
07.03.2015	15	121416	28574	12914	30864	11654	10402	27007	31941	24870
07.03.2015	16	122013	28615	12937	31414	11623	10361	27064	31941	24870
07.03.2015	17	123365	28969	13175	32068	11742	10582	26829	31941	24870
07.03.2015	18	125920	29923	13946	32336	11875	11316	26524	31941	24870
07.03.2015	19	127472	31235	13906	32220	12201	11971	25938	32175	24870
07.03.2015	20	125729	30972	13722	31715	12159	11908	25253	32175	24870
07.03.2015	21	123003	30475	13318	30925	12012	11626	24647	32175	24870
07.03.2015	22	119613	29335	12848	30157	11773	11149	24350	32175	24875
07.03.2015	23	115614	27914	12221	29534	11333	10525	24087	32175	24875
07.03.2015	24	112190	26395	11793	29297	10915	9731	24060	32175	24875
08.03.2015	1	108915	24795	11361	28949	10179	9383	24248	31978	24875
08.03.2015	2	107354	23996	11152	28845	9896	9061	24404	31978	24875
08.03.2015	3	106793	23480	10960	28999	9733	8862	24758	31978	24875
08.03.2015	4	107138	23316	11058	29100	9662	8800	25202	31978	24875
08.03.2015	5	108128	23382	11172	29370	9614	8804	25786	31978	24875
08.03.2015	6	110080	23994	11350	29639	9725	8987	26385	31978	24875
08.03.2015	7	112011	24328	11619	30472	9888	9202	26501	32062	24875
08.03.2015	8	114568	25024	12150	31326	10036	9488	26544	32062	24875
08.03.2015	9	117111	26345	12660	31414	10443	9966	26283	32062	24875
08.03.2015	10	118496	27292	12828	31186	10972	10240	25977	32062	24875
08.03.2015	11	118855	27698	12854	30815	11337	10321	25830	32062	24875
08.03.2015	12	118530	27827	12695	30617	11434	10294	25662	32062	24875
08.03.2015	13	117878	27587	12562	30406	11444	10182	25697	32062	24870
08.03.2015	14	117481	27451	12457	30255	11405	10019	25893	32062	24870
08.03.2015	15	117353	27231	12480	30304	11340	9991	26008	32062	24870
08.03.2015	16	117944	27193	12459	30568	11304	10010	26410	32062	24870
08.03.2015	17	119518	27432	12655	31088	11402	10226	26715	32062	24870
08.03.2015	18	122687	28252	13576	31831	11639	10789	26601	32062	24870
08.03.2015	19	125817	29869	13792	32199	12103	11713	26141	32296	24870
08.03.2015	20	124878	30068	13592	31898	12127	11709	25485	32296	24870
08.03.2015	21	122732	29758	13242	31165	12061	11494	25013	32296	24870
08.03.2015	22	119425	28841	12768	30324	11785	11112	24594	32296	24875
08.03.2015	23	115425	27479	12069	29649	11327	10488	24413	32296	24875
08.03.2015	24	111695	26236	11529	29107	10884	9768	24171	32296	24875