

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.02.2015 по 07.02.2015, 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
05.02.2015	1	114957	26563	12183	30190	11244	9751	25026	33189	26429
05.02.2015	2	113591	25709	11991	30093	10924	9371	25503	33189	26429
05.02.2015	3	113689	25385	11854	30165	10698	9228	26359	33189	26429
05.02.2015	4	114719	25292	11918	30694	10617	9149	27051	33189	26429
05.02.2015	5	117224	25532	12207	31944	10670	9277	27594	32856	26429
05.02.2015	6	121348	26754	12962	33131	10960	9734	27807	32842	26429
05.02.2015	7	126879	29087	13988	34049	11580	10454	27720	33003	26429
05.02.2015	8	131195	31163	14744	34266	12473	10971	27577	32986	26429
05.02.2015	9	134154	32817	15126	34166	13149	11539	27357	32986	26469
05.02.2015	10	134916	33439	15172	33813	13416	11740	27336	32986	26469
05.02.2015	11	134602	33434	15031	33579	13513	11721	27324	32986	26469
05.02.2015	12	133662	32965	14992	33418	13377	11529	27379	32986	26469
05.02.2015	13	133678	32892	14959	33342	13377	11335	27773	32986	26469
05.02.2015	14	134387	32953	15131	33483	13398	11239	28183	33319	26469
05.02.2015	15	134545	32835	15091	33629	13386	11155	28449	33319	26469
05.02.2015	16	135245	32865	15140	34346	13433	11198	28263	33323	26469
05.02.2015	17	136224	33242	15299	34663	13539	11532	27950	33323	26469
05.02.2015	18	138381	34618	15231	34564	13717	12577	27674	33375	26469
05.02.2015	19	137062	34632	15025	34137	13740	12635	26893	33389	26469
05.02.2015	20	134496	33849	14836	33617	13633	12531	26031	33389	26469
05.02.2015	21	131480	33254	14507	32648	13457	12264	25351	33409	26469
05.02.2015	22	127535	31884	13926	31628	13148	11870	25078	33405	26469
05.02.2015	23	122518	29912	13099	30827	12576	11170	24934	33405	26469
05.02.2015	24	118212	27930	12563	30328	12002	10439	24951	33478	26469
06.02.2015	1	115133	26668	12177	30164	11385	9707	25032	33150	26429
06.02.2015	2	113839	25894	11983	30071	11014	9391	25486	33150	26429
06.02.2015	3	114099	25626	11916	30195	10846	9199	26318	33085	26429
06.02.2015	4	115149	25542	11916	30760	10735	9172	27024	33085	26429
06.02.2015	5	117488	25767	12205	31932	10753	9286	27545	33085	26429
06.02.2015	6	121601	26901	13015	33093	11072	9697	27824	33085	26429
06.02.2015	7	121601	26901	13015	33093	11072	9697	27824	33248	26429
06.02.2015	8	131840	31427	14764	34371	12617	11018	27643	33233	26429
06.02.2015	9	134666	33006	15128	34280	13285	11539	27427	33233	26469
06.02.2015	10	135641	33888	15185	33887	13555	11743	27383	33233	26469
06.02.2015	11	135262	33818	15035	33666	13613	11749	27382	33168	26469
06.02.2015	12	134533	33399	14978	33690	13507	11509	27451	33168	26469
06.02.2015	13	134480	33248	14954	33572	13511	11352	27843	33168	26469
06.02.2015	14	135029	33280	15147	33568	13525	11266	28243	33233	26469
06.02.2015	15	135100	33131	15047	33772	13488	11147	28514	33233	26469
06.02.2015	16	135788	33095	15157	34418	13553	11234	28330	33237	26469
06.02.2015	17	136800	33615	15294	34666	13661	11547	28016	33570	26469
06.02.2015	18	138536	34824	15238	34488	13770	12535	27680	33587	26469
06.02.2015	19	137271	34853	15007	34081	13821	12594	26916	33601	26469
06.02.2015	20	134901	34173	14840	33565	13681	12574	26069	34041	26469
06.02.2015	21	131849	33443	14490	32699	13505	12335	25377	34106	26469
06.02.2015	22	127916	32096	13919	31773	13165	11881	25082	34102	26469
06.02.2015	23	123141	30282	13129	30959	12655	11177	24939	34102	26469
06.02.2015	24	119003	28425	12606	30477	12135	10413	24948	34102	26469
07.02.2015	1	115599	26927	12166	30245	11560	9846	24855	33169	26433
07.02.2015	2	113935	26025	12020	30095	11212	9534	25049	33169	26433
07.02.2015	3	113516	25735	11935	30087	10926	9363	25470	31897	26433
07.02.2015	4	113826	25567	11922	30249	10819	9275	25995	31671	26433
07.02.2015	5	115393	25722	12089	30831	10752	9309	26690	31671	26433
07.02.2015	6	117917	26217	12493	31668	10830	9498	27212	31671	26433
07.02.2015	7	121016	27132	13043	32476	11045	9932	27388	31672	26433
07.02.2015	8	123542	28007	13613	32976	11362	10312	27273	31672	26433
07.02.2015	9	126490	29457	14042	33183	11871	10867	27070	31348	26473
07.02.2015	10	128362	30670	14287	32967	12248	11161	27029	31348	26473
07.02.2015	11	128787	31006	14356	32775	12468	11186	26996	31300	26473
07.02.2015	12	128483	30859	14255	32648	12540	11087	27094	31424	26473
07.02.2015	13	128240	30653	14132	32479	12576	10952	27450	31424	26473
07.02.2015	14	128561	30570	14061	32604	12519	10910	27896	31424	26473
07.02.2015	15	129152	30637	14022	33017	12506	10877	28093	31339	26473
07.02.2015	16	130352	30774	14328	33795	12576	10968	27911	31344	26473
07.02.2015	17	132166	31538	14895	34058	12821	11293	27560	31344	26473
07.02.2015	18	134463	33119	14781	33853	13153	12292	27264	31477	26473
07.02.2015	19	133516	33142	14540	33518	13186	12429	26702	31477	26473
07.02.2015	20	131261	32619	14264	33076	12981	12292	26030	31477	26473
07.02.2015	21	128520	32100	13895	32299	12839	12045	25341	31703	26473
07.02.2015	22	125127	31054	13415	31465	12573	11662	24957	31698	26473
07.02.2015	23	120991	29542	12827	30693	12108	11068	24754	31698	26473
07.02.2015	24	117103	27958	12238	30236	11682	10348	24640	31698	26473