

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.04.2015 по 25.04.2015, 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
23.04.2015	1	99750	23060	10460	27074	9674	8521	20962	30914	20559
23.04.2015	2	98279	22265	10277	26883	9380	8284	21190	30914	20559
23.04.2015	3	98088	22025	10138	26896	9251	8131	21647	30914	20559
23.04.2015	4	98869	22006	10157	27254	9170	8107	22175	30862	20561
23.04.2015	5	100639	22116	10283	28043	9212	8166	22819	30862	20563
23.04.2015	6	103485	22758	10793	28915	9471	8399	23150	30848	20563
23.04.2015	7	108041	24557	11603	29850	9862	8915	23254	30767	20563
23.04.2015	8	112639	26471	12630	30218	10464	9681	23176	30767	20563
23.04.2015	9	115799	28149	13161	30199	10976	10252	23062	30711	20563
23.04.2015	10	116856	28840	13238	29988	11279	10490	23022	30711	20563
23.04.2015	11	116382	28750	13024	29876	11258	10376	23098	30711	20561
23.04.2015	12	115510	28345	12896	29814	11137	10199	23120	30726	20559
23.04.2015	13	115169	28069	12978	29790	11095	10037	23200	30710	20559
23.04.2015	14	115092	28010	12906	29801	11079	10015	23281	30710	20559
23.04.2015	15	115009	27855	12878	29753	10997	9974	23551	30695	20559
23.04.2015	16	114915	27616	12651	30000	10966	9898	23784	30695	20559
23.04.2015	17	114639	27382	12541	30094	10851	9870	23901	30700	20559
23.04.2015	18	114972	27497	12610	30418	10869	10081	23497	30700	20559
23.04.2015	19	116155	28088	12880	30698	10976	10681	22832	30684	20559
23.04.2015	20	117455	29248	13346	30319	11233	11324	21985	30741	20559
23.04.2015	21	115410	29030	12991	29386	11323	11235	21446	30785	20559
23.04.2015	22	111425	27656	12330	28509	11146	10694	21090	31070	20559
23.04.2015	23	106075	25792	11292	27690	10603	9825	20874	30894	20559
23.04.2015	24	101708	23959	10753	27173	10059	8998	20765	30894	20559
24.04.2015	1	99342	22893	10375	27101	9696	8439	20837	32623	20549
24.04.2015	2	97923	22093	10210	26885	9411	8173	21151	32623	20549
24.04.2015	3	97795	21757	10080	26871	9260	8055	21773	32623	20549
24.04.2015	4	98398	21674	10099	27136	9171	8041	22277	32623	20551
24.04.2015	5	100019	21851	10199	27849	9206	8089	22825	32623	20553
24.04.2015	6	103035	22541	10710	28785	9451	8316	23232	32609	20553
24.04.2015	7	103035	22541	10710	28785	9451	8316	23232	32528	20553
24.04.2015	8	111820	26108	12601	30069	10466	9485	23092	32527	20553
24.04.2015	9	115165	27867	13093	30137	10975	10031	23063	32479	20553
24.04.2015	10	116154	28512	13144	30042	11311	10213	22932	32479	20553
24.04.2015	11	115623	28459	12923	29860	11351	10112	22918	32479	20551
24.04.2015	12	114489	27902	12754	29739	11197	9894	23002	32479	20549
24.04.2015	13	114114	27656	12818	29635	11117	9792	23095	32479	20549
24.04.2015	14	114156	27673	12807	29696	11150	9733	23097	32479	20549
24.04.2015	15	113969	27521	12743	29650	11018	9629	23408	32510	20549
24.04.2015	16	113585	27209	12561	29679	10991	9519	23625	32510	20549
24.04.2015	17	113449	27026	12381	29928	10806	9527	23781	32500	20549
24.04.2015	18	113865	27143	12465	30254	10802	9789	23412	32500	20549
24.04.2015	19	114962	27716	12711	30535	10867	10379	22754	32500	20549
24.04.2015	20	116426	28840	13229	30272	11031	11058	21997	32500	20549
24.04.2015	21	114583	28742	12873	29455	11046	10998	21468	32543	20549
24.04.2015	22	110570	27629	12220	28377	10922	10403	21020	32828	20549
24.04.2015	23	105505	25706	11262	27734	10460	9637	20707	32938	20549
24.04.2015	24	101141	23881	10659	27135	9931	8834	20700	33138	20549
25.04.2015	1	98624	22625	10302	27120	9597	8258	20722	32370	20549
25.04.2015	2	96823	21847	10102	26916	9284	7984	20689	32370	20549
25.04.2015	3	96196	21483	9962	26807	9053	7862	21029	32370	20549
25.04.2015	4	96505	21372	9901	26851	9038	7801	21542	32370	20551
25.04.2015	5	97602	21488	9970	27148	8959	7849	22188	32370	20553
25.04.2015	6	99199	21626	10132	27816	9055	7967	22604	32370	20553
25.04.2015	7	101626	22157	10680	28695	9132	8258	22703	32289	20553
25.04.2015	8	104871	23412	11352	29447	9405	8667	22588	32289	20553
25.04.2015	9	107742	24691	11745	29739	9933	9206	22429	32195	20553
25.04.2015	10	109294	25706	11864	29658	10259	9434	22372	32195	20553
25.04.2015	11	109291	25938	11802	29329	10437	9430	22356	32195	20551
25.04.2015	12	108691	25708	11747	29186	10418	9326	22306	32195	20549
25.04.2015	13	108328	25519	11591	29074	10388	9258	22498	32195	20549
25.04.2015	14	108120	25383	11549	29060	10368	9105	22655	32195	20549
25.04.2015	15	108085	25294	11398	29113	10370	9037	22873	32195	20549
25.04.2015	16	108217	25117	11305	29292	10357	9051	23096	32195	20549
25.04.2015	17	108780	25158	11349	29478	10357	9157	23280	32231	20549
25.04.2015	18	109797	25399	11508	29876	10450	9439	23125	32231	20549
25.04.2015	19	110933	25780	11941	30237	10551	10067	22358	32231	20549
25.04.2015	20	112846	27406	12398	29843	10836	10732	21632	32231	20549
25.04.2015	21	111277	27383	12072	29106	10912	10623	21181	32261	20549
25.04.2015	22	107907	26423	11542	28257	10732	10173	20779	32261	20549
25.04.2015	23	103728	24981	10807	27661	10257	9438	20583	32370	20549
25.04.2015	24	100022	23553	10285	27171	9872	8637	20504	32370	20549