

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.07.2015 по 05.07.2015, 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
03.07.2015	1	86866	19708	9170	24333	7960	7570	18126	34697	20160
03.07.2015	2	85288	18953	8914	23968	7676	7328	18448	34214	20160
03.07.2015	3	84479	18367	8756	23882	7397	7140	18938	34214	20160
03.07.2015	4	84852	17936	8791	24148	7198	6930	19849	34214	20160
03.07.2015	5	86250	17933	8934	24872	7143	6821	20548	34213	20160
03.07.2015	6	89645	18648	9397	25963	7394	7081	21163	34213	20160
03.07.2015	7	94330	20246	10161	27180	7890	7702	21150	34213	20160
03.07.2015	8	99245	22149	11117	27922	8526	8380	21153	33725	20160
03.07.2015	9	103366	24244	11712	28133	9134	9219	20924	33722	20178
03.07.2015	10	105122	25143	11905	28020	9523	9524	21008	34212	20178
03.07.2015	11	105345	25229	11868	28066	9628	9661	20894	34211	20178
03.07.2015	12	104838	24882	11740	28001	9522	9605	21087	34211	20178
03.07.2015	13	104736	24929	11771	27932	9523	9624	20956	34202	20178
03.07.2015	14	104846	25040	11783	27831	9555	9748	20889	34209	20178
03.07.2015	15	104407	24892	11672	27809	9452	9736	20846	34209	20178
03.07.2015	16	103541	24579	11448	27708	9400	9675	20731	34209	20178
03.07.2015	17	102786	24250	11217	27568	9296	9539	20916	34209	20178
03.07.2015	18	102259	24053	11096	27364	9226	9459	21061	34209	20178
03.07.2015	19	101466	23819	10900	27414	9171	9375	20788	34209	20178
03.07.2015	20	100628	23463	10952	27691	8988	9555	19981	34211	20178
03.07.2015	21	100477	23609	11219	27339	8958	10147	19204	34211	20178
03.07.2015	22	99326	24337	10998	26519	8968	9810	18694	34211	20178
03.07.2015	23	95069	22880	10171	25657	8882	8935	18544	34211	20178
03.07.2015	24	90229	21105	9494	24886	8448	8119	18177	34211	20178
04.07.2015	1	86816	19812	9149	24343	7978	7475	18060	33980	20158
04.07.2015	2	84988	18922	8930	23973	7656	7285	18222	33987	20158
04.07.2015	3	83610	18340	8628	23725	7382	7036	18500	33987	20158
04.07.2015	4	83362	17857	8579	23788	7170	6855	19113	33987	20158
04.07.2015	5	84266	17792	8583	24095	7114	6726	19955	33987	19963
04.07.2015	6	86281	18148	8877	24720	7210	6832	20495	33854	19963
04.07.2015	7	86281	18148	8877	24720	7210	6832	20495	34094	19963
04.07.2015	8	92503	19919	9876	26586	7783	7696	20642	34097	19963
04.07.2015	9	95995	21572	10340	26976	8282	8366	20460	34068	19983
04.07.2015	10	98359	22759	10543	27068	8666	8779	20543	34068	19983
04.07.2015	11	99018	23169	10553	26987	8838	9051	20419	34089	19983
04.07.2015	12	99016	23184	10544	26939	8887	9013	20449	34089	19983
04.07.2015	13	98891	23097	10546	26853	8863	9068	20463	34079	19983
04.07.2015	14	98561	23102	10363	26742	8833	9046	20474	34086	19983
04.07.2015	15	98333	23013	10324	26692	8793	9099	20412	34086	19983
04.07.2015	16	97909	22874	10219	26716	8752	9006	20342	34182	19983
04.07.2015	17	97930	22839	10293	26573	8756	9010	20460	34182	19983
04.07.2015	18	97621	22780	10219	26410	8762	8895	20555	34182	19983
04.07.2015	19	97337	22722	10114	26500	8782	8880	20340	34227	19983
04.07.2015	20	96897	22646	10202	26810	8708	9081	19450	34230	20033
04.07.2015	21	97546	23060	10455	26684	8731	9766	18850	34230	20083
04.07.2015	22	96919	23955	10375	25949	8720	9457	18463	34230	20083
04.07.2015	23	93333	22789	9736	25306	8647	8655	18200	34230	20133
04.07.2015	24	89139	21220	9129	24607	8373	7850	17959	34230	20178
05.07.2015	1	85928	19599	8835	24175	7968	7481	17870	34134	20156
05.07.2015	2	84006	18726	8601	23843	7595	7258	17982	34141	20156
05.07.2015	3	82796	18174	8375	23628	7337	7022	18261	34141	19972
05.07.2015	4	82291	17648	8268	23642	7139	6841	18754	34141	19697
05.07.2015	5	82879	17454	8294	23874	7053	6703	19502	34141	19623
05.07.2015	6	84746	17684	8497	24386	7139	6797	20242	34000	19623
05.07.2015	7	87457	18294	8875	25410	7267	7101	20509	34240	19622
05.07.2015	8	90455	19039	9398	26284	7559	7653	20521	34243	19622
05.07.2015	9	93378	20326	9715	26647	8006	8340	20344	34213	19639
05.07.2015	10	96141	21547	10081	26790	8414	8824	20484	34213	19639
05.07.2015	11	97250	22371	10131	26750	8616	9020	20361	34234	19639
05.07.2015	12	97462	22493	10144	26761	8625	9037	20401	34234	19639
05.07.2015	13	97344	22361	10131	26630	8659	9117	20447	34225	19639
05.07.2015	14	97111	22258	10031	26555	8673	9102	20492	34232	19639
05.07.2015	15	97186	22271	10035	26532	8674	9128	20546	34232	19639
05.07.2015	16	96916	22256	9993	26498	8647	9061	20460	34352	19639
05.07.2015	17	97228	22348	10101	26474	8659	9038	20609	34352	19639
05.07.2015	18	97145	22393	10018	26437	8676	8943	20678	34352	19639
05.07.2015	19	97106	22433	10055	26582	8701	8988	20347	34381	19640
05.07.2015	20	96871	22448	10255	26897	8658	9167	19446	34384	19689
05.07.2015	21	97713	22924	10579	26711	8713	9993	18793	34384	19789
05.07.2015	22	96905	23835	10312	26012	8726	9599	18421	34384	19839
05.07.2015	23	93094	22576	9646	25292	8609	8765	18208	34384	19964
05.07.2015	24	88929	21022	9093	24695	8269	7905	17945	34384	20089