

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.06.2016 по 12.06.2016, 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
10.06.2016	1	88067	20629	9351	24092	8284	7442	18270	35641	20807
10.06.2016	2	86885	19886	9130	23957	7996	7220	18696	35641	20807
10.06.2016	3	86449	19411	8926	23918	7752	7014	19429	35641	20807
10.06.2016	4	86289	18902	8803	24081	7552	6871	20080	35641	20807
10.06.2016	5	87765	18858	9053	24806	7516	6833	20698	35641	20807
10.06.2016	6	91131	19749	9576	25855	7755	7111	21086	35534	20807
10.06.2016	7	95841	21435	10398	26894	8221	7720	21173	35534	20807
10.06.2016	8	100556	23390	11299	27440	8874	8451	21103	35505	20807
10.06.2016	9	104259	25277	11825	27591	9578	9081	20907	35505	20804
10.06.2016	10	105770	26209	11923	27497	9918	9352	20871	35505	20801
10.06.2016	11	105730	26257	11784	27472	9974	9393	20849	35508	20799
10.06.2016	12	104795	25755	11684	27332	9854	9295	20877	35508	20797
10.06.2016	13	104554	25684	11727	27227	9828	9219	20869	35459	20794
10.06.2016	14	104476	25795	11653	27138	9825	9283	20781	35459	20794
10.06.2016	15	103731	25569	11511	27000	9728	9229	20694	35459	20794
10.06.2016	16	102926	25195	11251	26958	9656	9116	20750	35459	20794
10.06.2016	17	102243	24811	11152	26885	9519	8997	20879	35440	20794
10.06.2016	18	101964	24686	11025	26834	9483	8961	20976	35520	20794
10.06.2016	19	101472	24446	10861	26950	9438	9022	20756	35535	20794
10.06.2016	20	101117	24303	10943	27205	9342	9428	19897	35540	20795
10.06.2016	21	101720	24854	11282	27011	9299	10057	19215	35574	20795
10.06.2016	22	100001	25119	11082	26130	9296	9674	18699	35574	20798
10.06.2016	23	95589	23472	10257	25369	9157	8819	18515	35576	20798
10.06.2016	24	90788	21539	9638	24666	8686	7951	18308	35657	20798
11.06.2016	1	87826	20450	9249	24235	8250	7459	18183	35678	20586
11.06.2016	2	86266	19694	9036	24078	7959	7235	18263	35678	20336
11.06.2016	3	85375	19147	8826	23965	7711	7026	18699	35678	20336
11.06.2016	4	84843	18595	8695	23986	7513	6879	19175	35678	20271
11.06.2016	5	85797	18526	8741	24318	7500	6763	19949	35678	20092
11.06.2016	6	87715	18883	8990	24903	7599	6907	20433	35678	19892
11.06.2016	7	87715	18883	8990	24903	7599	6907	20433	35678	19742
11.06.2016	8	93677	20810	10017	26340	8132	7787	20593	35628	19742
11.06.2016	9	96979	22255	10523	26583	8725	8399	20494	35513	19739
11.06.2016	10	98822	23202	10710	26552	9130	8766	20462	35962	19736
11.06.2016	11	99121	23425	10706	26413	9281	8836	20459	35962	19734
11.06.2016	12	98654	23301	10615	26329	9267	8866	20275	35964	19732
11.06.2016	13	98512	23268	10565	26308	9227	8790	20355	35964	19729
11.06.2016	14	98124	23194	10434	26273	9190	8733	20300	35962	19729
11.06.2016	15	97687	23031	10340	26271	9117	8664	20265	35962	19729
11.06.2016	16	97485	22906	10268	26292	9052	8636	20330	35962	19729
11.06.2016	17	97445	22826	10224	26157	9027	8609	20603	35962	19729
11.06.2016	18	97406	22795	10200	26099	9033	8577	20703	35962	19729
11.06.2016	19	97123	22738	10171	26195	9027	8623	20368	35962	19729
11.06.2016	20	97323	22766	10321	26572	8956	9089	19618	35962	19730
11.06.2016	21	98352	23385	10674	26479	8978	9772	19063	36127	19730
11.06.2016	22	97205	24132	10401	25671	8996	9456	18549	36129	19733
11.06.2016	23	93650	22713	9812	25082	8971	8718	18355	36129	19733
11.06.2016	24	89513	21153	9244	24460	8589	7946	18120	36129	19733
12.06.2016	1	86593	20185	8946	24037	8169	7211	18045	35354	19742
12.06.2016	2	85046	19442	8812	23819	7879	6989	18105	35354	19742
12.06.2016	3	84009	18810	8533	23682	7621	6759	18604	35354	19742
12.06.2016	4	83336	18233	8421	23624	7447	6594	19016	35354	19742
12.06.2016	5	84248	18268	8504	23949	7399	6482	19647	35354	19742
12.06.2016	6	86039	18580	8718	24501	7436	6608	20197	35354	19742
12.06.2016	7	88723	19292	9026	25317	7678	6956	20455	35714	19742
12.06.2016	8	91625	20492	9495	25808	7961	7461	20408	35714	19742
12.06.2016	9	94904	21891	10002	26086	8468	8114	20342	35714	19739
12.06.2016	10	97123	22957	10206	26212	8871	8529	20349	35938	19736
12.06.2016	11	97723	23245	10285	26204	9017	8611	20362	35938	19734
12.06.2016	12	97469	23165	10321	26176	9045	8666	20096	35941	19732
12.06.2016	13	97190	23087	10222	25992	9034	8615	20240	35941	19729
12.06.2016	14	96855	23035	10232	25928	9063	8532	20066	35938	19729
12.06.2016	15	96443	22859	10155	25882	9033	8468	20046	35938	19729
12.06.2016	16	96302	22703	10149	25909	8998	8481	20063	35938	19729
12.06.2016	17	96543	22694	10074	25934	8981	8431	20429	35938	19729
12.06.2016	18	96615	22663	10035	25902	9009	8438	20567	35938	19729
12.06.2016	19	96613	22540	10120	26208	9070	8462	20214	35938	19729
12.06.2016	20	96704	22598	10302	26415	9037	8905	19447	35938	19730
12.06.2016	21	97907	23245	10681	26293	9124	9720	18843	35938	19730
12.06.2016	22	97314	23944	10401	25877	9186	9376	18530	35941	19733
12.06.2016	23	93214	22724	9755	24934	8964	8645	18193	35881	19733
12.06.2016	24	88704	20908	9188	24202	8590	7892	17924	35881	19733