

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 29.07.2015 по 31.07.2015, 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
29.07.2015	1	88464	20658	9170	24173	8035	8310	18118	31924	20760
29.07.2015	2	86568	19796	8941	23848	7729	7921	18333	32224	20760
29.07.2015	3	85702	19150	8752	23766	7520	7726	18786	32221	20763
29.07.2015	4	85743	18791	8615	23941	7339	7579	19478	32221	20765
29.07.2015	5	86828	18535	8804	24604	7261	7401	20222	32221	20770
29.07.2015	6	90268	19304	9397	25520	7446	7671	20931	32169	20770
29.07.2015	7	95584	21246	10228	26754	7902	8329	21125	32289	20770
29.07.2015	8	100663	23206	11141	27518	8473	9259	21066	32168	20766
29.07.2015	9	105401	25243	11827	27861	9133	10332	21004	32171	20801
29.07.2015	10	107406	26259	11980	27770	9462	10873	21061	32171	20801
29.07.2015	11	107968	26525	11912	27627	9561	11195	21148	32171	20472
29.07.2015	12	107470	26284	11709	27546	9495	11426	21010	32166	20472
29.07.2015	13	107755	26378	11862	27557	9490	11484	20984	32166	20678
29.07.2015	14	108302	26630	11958	27496	9519	11721	20978	32148	20717
29.07.2015	15	108048	26594	11894	27406	9470	11768	20916	32164	20720
29.07.2015	16	107366	26415	11725	27326	9412	11593	20894	32161	20795
29.07.2015	17	106364	26101	11474	27164	9344	11378	20902	32163	20796
29.07.2015	18	105819	25818	11293	27054	9312	11253	21090	32163	20796
29.07.2015	19	105179	25503	11125	27296	9328	11132	20794	32163	20796
29.07.2015	20	104608	25287	11169	27682	9248	11277	19945	32209	20796
29.07.2015	21	105024	25701	11621	27349	9266	11997	19090	32212	20796
29.07.2015	22	103305	26228	11120	26480	9256	11606	18615	32212	20797
29.07.2015	23	98264	24681	10257	25469	9041	10582	18234	32212	20798
29.07.2015	24	93383	22717	9633	24783	8597	9508	18145	32304	20798
30.07.2015	1	87955	20168	9125	24093	8022	8419	18128	33597	20759
30.07.2015	2	85872	19180	8904	23789	7717	8011	18271	33597	20759
30.07.2015	3	85243	18704	8753	23697	7499	7857	18733	33594	20762
30.07.2015	4	85528	18438	8623	23990	7339	7679	19460	33594	20764
30.07.2015	5	86784	18326	8798	24644	7273	7550	20193	33594	20769
30.07.2015	6	90316	19144	9398	25660	7470	7802	20843	33594	20769
30.07.2015	7	90316	19144	9398	25660	7470	7802	20843	33714	20769
30.07.2015	8	100577	22941	11123	27598	8486	9357	21072	33634	20766
30.07.2015	9	105445	25045	11817	27984	9154	10362	21083	33614	20801
30.07.2015	10	107406	26066	11956	27877	9482	11002	21024	33613	20801
30.07.2015	11	107836	26224	11882	27762	9593	11305	21071	33611	20797
30.07.2015	12	107569	26094	11807	27668	9520	11391	21090	33606	20797
30.07.2015	13	107800	26221	11924	27613	9506	11493	21044	33606	20795
30.07.2015	14	108454	26598	12034	27579	9538	11723	20982	33571	20795
30.07.2015	15	108079	26549	11962	27469	9488	11693	20919	33587	20795
30.07.2015	16	107223	26331	11686	27387	9430	11565	20825	33584	20795
30.07.2015	17	106302	25997	11493	27263	9358	11324	20867	33603	20795
30.07.2015	18	105964	25883	11305	27111	9317	11269	21078	33603	20795
30.07.2015	19	105214	25628	11116	27232	9345	11124	20769	33603	20795
30.07.2015	20	104614	25368	11178	27678	9257	11237	19897	33603	20795
30.07.2015	21	104793	25735	11603	27318	9259	11864	19014	33649	20795
30.07.2015	22	103181	26184	11148	26500	9252	11510	18586	33649	20796
30.07.2015	23	98209	24721	10237	25511	9048	10422	18270	33650	20797
30.07.2015	24	93472	22812	9610	24905	8607	9379	18158	33702	20797
31.07.2015	1	88227	20104	9068	24119	8029	8743	18165	34209	20759
31.07.2015	2	86441	19295	8867	23828	7723	8327	18400	34209	20759
31.07.2015	3	85570	18799	8693	23694	7514	8018	18852	34206	20762
31.07.2015	4	85693	18360	8559	23990	7333	7924	19527	34206	20764
31.07.2015	5	87245	18345	8897	24785	7278	7708	20232	34206	20769
31.07.2015	6	90520	19140	9341	25661	7459	7933	20986	34206	20769
31.07.2015	7	95378	20893	10129	26934	7900	8321	21201	34510	20769
31.07.2015	8	100523	22880	11073	27643	8476	9285	21166	34465	20766
31.07.2015	9	105195	25055	11749	27957	9123	10266	21044	34438	20801
31.07.2015	10	107257	26022	11972	27807	9443	10914	21099	34407	20801
31.07.2015	11	107842	26216	11863	27801	9547	11296	21119	34407	20797
31.07.2015	12	107133	25832	11726	27632	9499	11394	21050	34402	20797
31.07.2015	13	107263	25833	11788	27624	9475	11454	21089	34402	20795
31.07.2015	14	107469	25948	11845	27536	9502	11635	21003	34340	20795
31.07.2015	15	107334	25826	11782	27591	9456	11757	20921	34356	20795
31.07.2015	16	106314	25489	11546	27485	9410	11639	20745	34359	20795
31.07.2015	17	105386	25202	11309	27340	9343	11388	20804	34359	20795
31.07.2015	18	104875	24941	11113	27212	9310	11253	21045	34403	20795
31.07.2015	19	103968	24602	10956	27171	9339	11097	20803	34403	20795
31.07.2015	20	103184	24254	11015	27511	9273	11185	19947	35713	20795
31.07.2015	21	103724	24610	11414	27171	9270	12032	19225	35746	20795
31.07.2015	22	101802	24977	10922	26270	9290	11631	18712	35776	20796
31.07.2015	23	97057	23591	10043	25385	9104	10564	18370	35776	20797
31.07.2015	24	92121	21714	9411	24645	8648	9470	18233	35826	20797