

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.07.2017 по 16.07.2017, 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
14.07.2017	1	89378	20207	9605	24148	8235	8857	18326	34216	21224
14.07.2017	2	87641	19394	9362	23775	7949	8424	18738	34213	21215
14.07.2017	3	87093	18906	9230	23689	7744	8174	19349	34192	21216
14.07.2017	4	87125	18285	9158	24013	7569	8023	20078	34192	21226
14.07.2017	5	88527	18177	9405	24679	7577	7928	20761	33860	21226
14.07.2017	6	92051	19158	9969	25715	7809	8221	21179	33860	21226
14.07.2017	7	97328	20978	10767	27014	8275	8969	21325	33828	21226
14.07.2017	8	101995	22782	11604	27601	8846	9952	21209	33674	21226
14.07.2017	9	106667	25041	12156	27866	9463	11025	21116	33580	21226
14.07.2017	10	108585	25931	12248	27785	9807	11613	21202	33580	21226
14.07.2017	11	108615	26037	12067	27595	9921	11874	21122	33597	21225
14.07.2017	12	108196	25615	11987	27643	9810	12015	21125	33597	21224
14.07.2017	13	108241	25720	12070	27569	9821	12127	20934	33551	21223
14.07.2017	14	108219	25773	12039	27409	9867	12219	20913	33554	21222
14.07.2017	15	107732	25664	11887	27343	9811	12230	20797	33599	21221
14.07.2017	16	106830	25303	11727	27261	9715	12159	20665	33589	21220
14.07.2017	17	106233	25058	11570	27050	9611	12042	20902	33696	21220
14.07.2017	18	105410	24793	11380	26789	9568	11893	20987	33892	21220
14.07.2017	19	104216	24443	11143	26908	9534	11745	20443	33892	21220
14.07.2017	20	103498	24145	11183	27085	9464	11902	19718	33892	21220
14.07.2017	21	104233	24552	11494	27006	9459	12606	19115	33915	21220
14.07.2017	22	102935	25220	11238	26217	9491	12105	18664	33915	21221
14.07.2017	23	97982	23501	10485	25259	9300	10976	18461	33915	21222
14.07.2017	24	93466	21719	9981	24623	8927	9860	18356	33984	21223
15.07.2017	1	89551	20335	9610	24125	8354	8898	18228	33573	21171
15.07.2017	2	87642	19395	9382	23809	8077	8490	18489	33570	21161
15.07.2017	3	86879	19003	9162	23704	7885	8267	18858	33422	21161
15.07.2017	4	86281	18305	9014	23744	7711	8096	19410	33537	21161
15.07.2017	5	87150	18094	9118	24108	7664	7957	20210	33537	21171
15.07.2017	6	89145	18423	9388	24737	7726	8102	20769	33479	21171
15.07.2017	7	89145	18423	9388	24737	7726	8102	20769	33723	21171
15.07.2017	8	95830	20378	10401	26387	8257	9439	20968	33723	21171
15.07.2017	9	99814	22059	10867	26714	8778	10524	20874	33723	21171
15.07.2017	10	102199	23163	11164	26753	9146	11164	20809	33818	21171
15.07.2017	11	103003	23538	11207	26701	9318	11483	20756	33815	21171
15.07.2017	12	102949	23563	11089	26629	9337	11615	20717	33815	21171
15.07.2017	13	102706	23438	10972	26516	9293	11783	20703	33815	21171
15.07.2017	14	102395	23430	10884	26375	9259	11830	20616	33818	21171
15.07.2017	15	102058	23308	10793	26340	9217	11790	20609	33818	21171
15.07.2017	16	101536	23169	10726	26300	9196	11668	20477	34150	21171
15.07.2017	17	101418	23083	10703	26203	9169	11532	20729	34295	21171
15.07.2017	18	101139	23040	10637	26133	9175	11395	20759	34295	21171
15.07.2017	19	100542	22920	10600	26369	9131	11283	20239	34295	21171
15.07.2017	20	100091	22749	10639	26667	9105	11479	19452	34295	21171
15.07.2017	21	101102	23446	10947	26507	9139	12235	18827	34298	21171
15.07.2017	22	100249	24200	10703	25913	9179	11770	18484	34298	21171
15.07.2017	23	96084	22734	10083	24970	9112	10814	18371	34298	21171
15.07.2017	24	91709	21152	9531	24382	8705	9740	18200	34298	21171
16.07.2017	1	88770	20087	9314	24039	8270	8974	18084	34354	21171
16.07.2017	2	86734	19203	9079	23689	8029	8548	18186	34352	21161
16.07.2017	3	85712	18688	8816	23521	7843	8326	18518	34204	21161
16.07.2017	4	84995	18109	8676	23504	7637	8092	18977	34204	21161
16.07.2017	5	85514	17848	8700	23724	7573	7958	19711	34204	21161
16.07.2017	6	87543	18165	8914	24299	7644	8125	20397	34204	21171
16.07.2017	7	90596	18819	9308	25361	7822	8595	20690	34447	21171
16.07.2017	8	93649	19744	9771	26029	8057	9365	20683	34447	21171
16.07.2017	9	97434	21336	10259	26341	8558	10325	20614	34447	21171
16.07.2017	10	100048	22516	10579	26450	8930	10996	20577	34444	21171
16.07.2017	11	101143	23012	10622	26469	9134	11327	20579	34444	21171
16.07.2017	12	101291	23056	10615	26409	9159	11562	20490	34444	21171
16.07.2017	13	101340	23062	10562	26338	9125	11676	20577	34444	21171
16.07.2017	14	101156	22982	10495	26280	9102	11719	20578	34447	21171
16.07.2017	15	101168	22985	10484	26362	9065	11704	20569	34447	21171
16.07.2017	16	100931	22897	10473	26355	9033	11643	20528	34352	21171
16.07.2017	17	101086	22969	10471	26318	9033	11555	20740	34497	21171
16.07.2017	18	100851	22998	10434	26200	9046	11341	20832	34497	21171
16.07.2017	19	100347	22958	10427	26408	9036	11250	20268	34497	21171
16.07.2017	20	100346	22949	10546	26758	9063	11539	19491	34497	21171
16.07.2017	21	101554	23677	10933	26637	9129	12327	18853	34500	21171
16.07.2017	22	100516	24248	10731	25918	9181	11902	18537	34500	21171
16.07.2017	23	96115	22731	10055	24912	9124	10893	18399	34500	21171
16.07.2017	24	91682	21047	9527	24377	8673	9783	18275	34500	21171