

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.07.2017 по 12.07.2017, 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
10.07.2017	1	89119	20204	9707	24524	8241	8380	18063	35319	20265
10.07.2017	2	87800	19442	9491	24384	7945	8039	18499	35036	20266
10.07.2017	3	87093	18891	9270	24156	7729	7825	19223	34084	20317
10.07.2017	4	87166	18359	9219	24409	7570	7666	19943	34084	20317
10.07.2017	5	88849	18314	9493	25175	7610	7586	20671	33752	20367
10.07.2017	6	92776	19429	10095	26243	7817	7994	21198	33303	20417
10.07.2017	7	98125	21394	10932	27416	8339	8768	21277	33964	20467
10.07.2017	8	102911	23367	11846	27995	8839	9668	21196	33897	20467
10.07.2017	9	107461	25443	12407	28254	9514	10607	21236	33661	20515
10.07.2017	10	109232	26395	12531	28191	9869	10990	21256	33619	20555
10.07.2017	11	109399	26493	12395	28157	9998	11192	21163	33617	20554
10.07.2017	12	108756	26046	12362	28084	9962	11166	21136	33616	20553
10.07.2017	13	108612	25997	12422	28010	9888	11192	21102	33613	20552
10.07.2017	14	108579	26106	12324	27911	9940	11226	21071	33594	20551
10.07.2017	15	108156	26097	12224	27756	9880	11185	21013	33594	20550
10.07.2017	16	107392	25841	12042	27662	9804	11162	20883	33671	20549
10.07.2017	17	106396	25222	11821	27551	9710	11005	21086	33689	20549
10.07.2017	18	105472	24983	11640	27309	9628	10877	21035	33934	20549
10.07.2017	19	104447	24745	11453	27438	9577	10795	20438	34100	20549
10.07.2017	20	103766	24457	11560	27676	9516	10988	19569	34100	20551
10.07.2017	21	104235	24812	11797	27465	9522	11755	18884	34100	20551
10.07.2017	22	102805	25295	11612	26522	9464	11354	18558	34073	20552
10.07.2017	23	98249	23699	10793	25723	9297	10381	18355	34073	20553
10.07.2017	24	93531	21760	10266	25186	8779	9392	18149	34073	20554
11.07.2017	1	89518	20346	9885	24518	8213	8391	18164	33995	20529
11.07.2017	2	88138	19681	9602	24218	7929	8028	18680	33992	20530
11.07.2017	3	87456	19070	9397	24107	7731	7815	19336	33992	20531
11.07.2017	4	87627	18623	9322	24402	7570	7707	20004	33992	20531
11.07.2017	5	89147	18533	9575	25145	7549	7626	20720	33992	20531
11.07.2017	6	92837	19515	10131	26157	7815	8026	21192	33998	20531
11.07.2017	7	92837	19515	10131	26157	7815	8026	21192	34001	20531
11.07.2017	8	103149	23209	11855	28127	8904	9766	21288	33670	20531
11.07.2017	9	107693	25460	12395	28375	9561	10682	21220	33475	20529
11.07.2017	10	109343	26292	12543	28234	9872	11191	21211	33475	20529
11.07.2017	11	109603	26374	12368	28266	9988	11290	21316	33472	20528
11.07.2017	12	108713	25857	12356	28191	9922	11224	21163	33472	20527
11.07.2017	13	108602	25809	12399	28114	9891	11232	21157	33469	20526
11.07.2017	14	108577	25947	12327	27960	9889	11327	21127	33472	20525
11.07.2017	15	108004	25802	12233	27773	9859	11289	21047	33472	20524
11.07.2017	16	107256	25571	12061	27700	9804	11189	20930	33804	20523
11.07.2017	17	106366	25135	11881	27545	9697	11049	21060	33801	20523
11.07.2017	18	105748	25043	11730	27400	9630	10904	21041	34076	20523
11.07.2017	19	104757	24792	11556	27528	9597	10829	20455	34091	20623
11.07.2017	20	103980	24498	11597	27814	9534	11041	19495	34091	20625
11.07.2017	21	104436	24850	11816	27490	9524	11855	18901	34093	20625
11.07.2017	22	102860	25185	11624	26560	9477	11422	18591	34093	20626
11.07.2017	23	98270	23614	10813	25705	9281	10432	18426	34093	20627
11.07.2017	24	93574	21768	10249	25110	8822	9360	18265	34093	20628
12.07.2017	1	89708	20511	9842	24525	8187	8458	18185	34191	21169
12.07.2017	2	88281	19686	9638	24229	7913	8116	18698	34189	21170
12.07.2017	3	87606	19206	9434	24084	7710	7889	19283	34189	21171
12.07.2017	4	87656	18657	9366	24254	7560	7731	20087	34189	21171
12.07.2017	5	89091	18479	9594	25042	7548	7667	20761	33381	21171
12.07.2017	6	92857	19478	10152	26151	7763	8110	21203	33342	21171
12.07.2017	7	98279	21353	11003	27454	8265	8894	21310	33325	21171
12.07.2017	8	103156	23161	11878	28077	8900	9856	21284	33325	21171
12.07.2017	9	107851	25348	12443	28340	9558	10876	21286	33744	21169
12.07.2017	10	109538	26394	12504	28172	9882	11286	21300	33744	21169
12.07.2017	11	109630	26316	12430	28182	9992	11386	21324	33741	21168
12.07.2017	12	108799	25895	12379	28096	9873	11343	21213	33741	21167
12.07.2017	13	108809	25848	12438	28090	9839	11427	21168	33741	21166
12.07.2017	14	108737	26016	12349	27956	9862	11487	21066	33740	21165
12.07.2017	15	108063	25834	12218	27812	9780	11473	20946	33740	21164
12.07.2017	16	107280	25599	12053	27703	9707	11363	20855	33730	21163
12.07.2017	17	106634	25252	11852	27635	9600	11282	21013	33731	21163
12.07.2017	18	105823	25065	11687	27449	9517	11133	20971	33741	21163
12.07.2017	19	104860	24766	11559	27568	9490	11080	20396	33867	21163
12.07.2017	20	104030	24524	11517	27791	9431	11249	19518	33867	21165
12.07.2017	21	104326	24796	11785	27497	9428	11914	18907	33928	21165
12.07.2017	22	102964	25223	11603	26611	9393	11529	18605	33928	21166
12.07.2017	23	98234	23608	10814	25676	9208	10525	18403	33928	21167
12.07.2017	24	93550	21763	10224	25118	8751	9440	18254	33928	21168