

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.06.2017 по 21.06.2017, 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
19.06.2017	1	88303	20362	9475	24194	7977	8009	18286	34881	21663
19.06.2017	2	86864	19571	9252	23933	7628	7779	18701	34881	21785
19.06.2017	3	86269	18906	9085	23856	7402	7560	19461	34878	21787
19.06.2017	4	86656	18477	9082	24162	7285	7383	20268	34878	21787
19.06.2017	5	88545	18439	9495	25129	7239	7308	20935	35114	21787
19.06.2017	6	92218	19467	10105	26194	7485	7690	21277	34905	21787
19.06.2017	7	97612	21588	10913	27345	7975	8371	21420	34507	21797
19.06.2017	8	102727	23919	11809	27827	8670	9150	21352	34171	21737
19.06.2017	9	107327	26024	12354	28089	9314	10080	21465	34104	21725
19.06.2017	10	109090	26974	12500	28033	9668	10460	21456	34089	21713
19.06.2017	11	109191	27122	12272	27935	9790	10616	21456	34089	21703
19.06.2017	12	108316	26543	12183	27917	9693	10550	21430	34089	21701
19.06.2017	13	108213	26630	12245	27827	9670	10498	21342	34086	21701
19.06.2017	14	108262	26847	12196	27639	9698	10606	21275	34066	21700
19.06.2017	15	107573	26718	12014	27460	9615	10551	21214	34066	21700
19.06.2017	16	106732	26378	11840	27349	9539	10498	21127	34069	21700
19.06.2017	17	106035	26070	11701	27303	9376	10266	21319	34097	21700
19.06.2017	18	105535	25822	11568	27187	9340	10238	21380	34097	21700
19.06.2017	19	104714	25632	11471	27310	9315	10253	20734	34097	21700
19.06.2017	20	104369	25560	11602	27619	9208	10610	19769	34110	21700
19.06.2017	21	104798	25925	11815	27372	9212	11262	19211	34116	21701
19.06.2017	22	103536	26347	11553	26609	9225	10897	18903	34116	21701
19.06.2017	23	98165	24688	10673	25537	9023	9859	18385	34116	21713
19.06.2017	24	93899	22754	10169	24989	8658	8965	18365	34516	21683
20.06.2017	1	89073	20571	9808	24252	7949	8184	18310	33703	21623
20.06.2017	2	87763	19851	9594	24067	7614	7879	18759	33703	21625
20.06.2017	3	87032	19154	9392	23954	7390	7666	19477	33701	21627
20.06.2017	4	87309	18688	9309	24304	7263	7467	20277	33699	21627
20.06.2017	5	89195	18804	9591	25168	7248	7402	20983	33935	21627
20.06.2017	6	92757	19788	10155	26244	7493	7726	21350	33921	21627
20.06.2017	7	92757	19788	10155	26244	7493	7726	21350	34170	21627
20.06.2017	8	103055	23900	11831	27950	8723	9239	21412	34141	21627
20.06.2017	9	107483	25998	12296	28146	9386	10170	21488	34128	21655
20.06.2017	10	108904	26800	12404	28054	9708	10471	21467	34119	21643
20.06.2017	11	109026	26892	12231	28075	9790	10596	21440	34119	21633
20.06.2017	12	108111	26420	12102	27983	9673	10494	21438	34119	21631
20.06.2017	13	108048	26487	12177	27867	9655	10504	21359	34100	21631
20.06.2017	14	108136	26641	12182	27722	9678	10601	21313	34100	21630
20.06.2017	15	107516	26562	12061	27553	9573	10548	21219	34100	21630
20.06.2017	16	106775	26258	11873	27489	9479	10489	21187	34110	21630
20.06.2017	17	106052	25987	11738	27414	9322	10300	21292	34117	21630
20.06.2017	18	105642	25779	11601	27340	9300	10254	21369	34117	21630
20.06.2017	19	104645	25566	11456	27403	9271	10239	20710	34132	21630
20.06.2017	20	104252	25517	11582	27655	9194	10560	19744	34181	21630
20.06.2017	21	104888	25937	11848	27390	9191	11253	19270	34176	21631
20.06.2017	22	103378	26230	11582	26583	9205	10950	18828	34176	21631
20.06.2017	23	98198	24721	10754	25540	8997	9853	18333	34176	21643
20.06.2017	24	93818	22784	10211	24964	8625	8918	18316	34176	21613
21.06.2017	1	89048	20502	9752	24321	7971	8244	18257	34728	21623
21.06.2017	2	87486	19687	9549	24048	7609	7905	18688	34700	21625
21.06.2017	3	86741	18941	9351	23942	7365	7701	19441	34701	21627
21.06.2017	4	87207	18557	9297	24291	7266	7493	20304	34701	21627
21.06.2017	5	89070	18664	9658	25150	7253	7419	20925	34701	21627
21.06.2017	6	92593	19621	10219	26161	7494	7813	21285	34478	21627
21.06.2017	7	97844	21694	11017	27321	8045	8471	21295	34502	21627
21.06.2017	8	102836	23813	11877	27885	8768	9290	21203	34399	21627
21.06.2017	9	107425	25975	12368	28094	9397	10160	21432	34359	21655
21.06.2017	10	108945	26828	12476	27983	9710	10516	21430	34353	21643
21.06.2017	11	109015	26927	12295	27922	9799	10600	21472	34353	21633
21.06.2017	12	108146	26452	12169	27896	9660	10564	21407	34353	21631
21.06.2017	13	108025	26516	12243	27787	9674	10560	21245	34353	21631
21.06.2017	14	108089	26710	12196	27635	9687	10642	21218	34353	21630
21.06.2017	15	107478	26605	12018	27499	9595	10585	21176	34383	21630
21.06.2017	16	106839	26315	11846	27475	9490	10599	21114	34386	21630
21.06.2017	17	106115	26039	11711	27353	9365	10412	21235	34386	21630
21.06.2017	18	105667	25855	11591	27263	9319	10289	21351	34427	21630
21.06.2017	19	104898	25623	11499	27341	9311	10296	20829	34589	21630
21.06.2017	20	104417	25537	11585	27630	9227	10573	19864	34626	21630
21.06.2017	21	104790	25903	11837	27295	9229	11217	19310	34621	21631
21.06.2017	22	103086	26227	11552	26383	9198	10876	18851	34621	21631
21.06.2017	23	98162	24676	10727	25371	9012	9942	18435	34621	21643
21.06.2017	24	93398	22649	10125	24677	8658	8974	18314	34723	21613