

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.10.2018 по 27.10.2018, 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
25.10.2018	1	105351	24208	11019	28242	10129	9319	22434	33038	23689
25.10.2018	2	104470	23572	10876	28118	9866	8981	23057	33038	23689
25.10.2018	3	105038	23366	10842	28191	9793	8876	23971	32398	23689
25.10.2018	4	106264	23284	10970	28795	9716	8925	24574	32398	23689
25.10.2018	5	108774	23670	11331	29819	9790	9139	25026	32398	23689
25.10.2018	6	112701	25000	12005	30634	10150	9655	25257	32249	23689
25.10.2018	7	117380	26976	12846	31302	10688	10461	25107	32249	23689
25.10.2018	8	121026	28637	13636	31581	11264	11023	24885	32115	23689
25.10.2018	9	124612	30549	14071	31610	11907	11740	24736	32072	23749
25.10.2018	10	125626	31205	14114	31454	12162	11915	24776	32072	23749
25.10.2018	11	125158	31113	13916	31459	12158	11832	24679	32072	23749
25.10.2018	12	124170	30525	13719	31381	12072	11662	24811	32072	23749
25.10.2018	13	124148	30525	13714	31304	12028	11593	24983	32072	24149
25.10.2018	14	124638	30600	13663	31306	12057	11593	25419	32053	24349
25.10.2018	15	124623	30480	13534	31277	12026	11581	25725	32847	24349
25.10.2018	16	124568	30518	13462	31468	12039	11605	25476	32736	24349
25.10.2018	17	125368	30671	13759	31973	12000	11864	25101	32736	24449
25.10.2018	18	127814	32044	14048	31978	12345	12826	24574	32736	24599
25.10.2018	19	126847	32146	13866	31685	12496	12969	23686	32740	24649
25.10.2018	20	124356	31583	13522	31150	12318	12847	22936	32783	24649
25.10.2018	21	121163	30754	13048	30288	12129	12420	22524	32908	24799
25.10.2018	22	117382	29538	12495	29524	11793	11766	22267	32908	24919
25.10.2018	23	112765	27548	11875	28847	11313	10928	22254	32908	24859
25.10.2018	24	108529	25712	11417	28486	10760	10009	22145	32908	24859
26.10.2018	1	105645	24362	11065	28228	10125	9429	22435	32985	24686
26.10.2018	2	104729	23727	10876	28105	9861	9168	22992	32985	24436
26.10.2018	3	105171	23455	10833	28164	9782	9077	23860	33056	24337
26.10.2018	4	106490	23463	10956	28744	9716	9059	24552	33056	24337
26.10.2018	5	108919	23764	11354	29738	9802	9262	24998	33056	24336
26.10.2018	6	112898	25074	12055	30491	10123	9863	25292	33032	24236
26.10.2018	7	112898	25074	12055	30491	10123	9863	25292	33252	23836
26.10.2018	8	121232	28693	13621	31580	11297	11204	24837	33230	23836
26.10.2018	9	125060	30751	14077	31641	11855	11981	24756	33193	23896
26.10.2018	10	126304	31551	14185	31541	12156	12146	24725	33193	23896
26.10.2018	11	125935	31463	13961	31433	12163	12120	24795	33193	23896
26.10.2018	12	124826	30913	13766	31329	12061	11903	24854	33193	23896
26.10.2018	13	124885	30840	13793	31317	12040	11837	25057	33150	23896
26.10.2018	14	125464	30973	13743	31293	12073	11895	25485	33150	23896
26.10.2018	15	125292	30880	13611	31277	12046	11847	25630	33174	23896
26.10.2018	16	125013	30760	13516	31509	12039	11892	25297	33204	23896
26.10.2018	17	125837	30880	13739	32022	12027	12234	24935	33207	23896
26.10.2018	18	128149	31987	14095	31972	12382	13182	24531	33222	23896
26.10.2018	19	127205	32109	13879	31609	12531	13336	23741	33577	23896
26.10.2018	20	124523	31459	13591	31054	12312	13176	22930	34077	23896
26.10.2018	21	121587	30726	13165	30271	12149	12793	22483	34078	23896
26.10.2018	22	117677	29522	12468	29368	11820	12104	22394	34078	23896
26.10.2018	23	113039	27660	11891	28663	11382	11277	22165	34078	23836
26.10.2018	24	109231	25865	11437	28383	10883	10414	22250	34121	23836
27.10.2018	1	105970	24617	11029	28198	10258	9655	22214	34277	23833
27.10.2018	2	104468	23767	10860	28044	9940	9356	22501	34277	23833
27.10.2018	3	104446	23561	10780	27991	9804	9222	23088	34277	23833
27.10.2018	4	104934	23420	10835	28180	9730	9191	23577	34277	23833
27.10.2018	5	106912	23614	11096	28608	9793	9329	24472	34277	23833
27.10.2018	6	109392	24279	11427	29211	9936	9747	24792	34277	23833
27.10.2018	7	112067	24999	11802	30189	10137	10179	24762	34277	23833
27.10.2018	8	114866	25866	12415	30744	10420	10787	24635	34281	23833
27.10.2018	9	118352	27672	12806	30962	10967	11435	24510	34109	23893
27.10.2018	10	120247	28752	13004	30938	11334	11704	24515	33866	23893
27.10.2018	11	120780	29191	12938	30926	11556	11779	24391	33969	23893
27.10.2018	12	120313	29091	12883	30819	11501	11588	24430	33969	23893
27.10.2018	13	120120	28900	12780	30722	11489	11465	24765	33969	23893
27.10.2018	14	120485	28847	12688	30729	11480	11441	25300	33969	23893
27.10.2018	15	120692	28817	12618	30925	11470	11376	25485	33969	23893
27.10.2018	16	121158	29016	12714	31344	11496	11449	25137	34109	23893
27.10.2018	17	122913	29560	13231	31758	11679	11913	24772	34109	23893
27.10.2018	18	125921	31110	13695	31741	12081	12935	24358	34109	23893
27.10.2018	19	124864	31066	13479	31482	12265	13050	23520	34109	23893
27.10.2018	20	122320	30345	13178	31007	12066	12849	22875	34109	23893
27.10.2018	21	119528	29742	12756	30191	11920	12476	22444	34109	23893
27.10.2018	22	116201	28824	12217	29466	11588	11923	22182	34109	23893
27.10.2018	23	112226	27237	11694	28861	11237	11142	22055	34347	23833
27.10.2018	24	108622	25718	11265	28420	10815	10350	22054	34477	23833