

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.07.2018 по 16.07.2018, 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
14.07.2018	1	93760	21284	10146	24475	8665	10619	18571	35117	20587
14.07.2018	2	92053	20425	9912	24317	8408	10128	18863	35117	20587
14.07.2018	3	90747	19860	9713	24013	8110	9833	19217	35114	20587
14.07.2018	4	90137	19252	9565	23976	7946	9604	19793	35262	20587
14.07.2018	5	90952	19049	9670	24300	7873	9444	20616	35262	20587
14.07.2018	6	93318	19573	9962	25001	7952	9605	21225	34335	20587
14.07.2018	7	96518	20316	10428	26109	8119	10148	21398	34335	20587
14.07.2018	8	100439	21611	11094	26857	8531	11027	21320	34250	20587
14.07.2018	9	104821	23375	11648	27311	9116	12208	21163	34071	20587
14.07.2018	10	107658	24614	11914	27377	9536	13036	21180	34071	20587
14.07.2018	11	108615	25013	11960	27336	9688	13546	21071	34071	20587
14.07.2018	12	108568	24963	11928	27255	9683	13818	20919	34071	20587
14.07.2018	13	108793	24992	11923	27165	9684	14024	21005	34102	20587
14.07.2018	14	108525	24860	11830	26998	9669	14101	21067	34102	20587
14.07.2018	15	108150	24761	11759	26943	9640	14104	20944	34185	20587
14.07.2018	16	107677	24657	11759	26821	9592	13981	20867	34182	20587
14.07.2018	17	107417	24586	11684	26700	9563	13850	21034	34848	20587
14.07.2018	18	106949	24526	11578	26613	9564	13586	21081	34850	20587
14.07.2018	19	105923	24374	11415	26715	9517	13318	20584	34867	20587
14.07.2018	20	105334	24235	11391	26984	9477	13423	19824	35169	20587
14.07.2018	21	106145	24811	11791	26709	9496	14158	19180	35252	20587
14.07.2018	22	104843	25375	11523	25945	9483	13633	18884	35252	20587
14.07.2018	23	100637	23944	10884	25290	9358	12484	18677	35171	20587
14.07.2018	24	96204	22333	10269	24733	9061	11255	18552	35171	20587
15.07.2018	1	92751	20925	9922	24381	8573	10234	18716	34968	20520
15.07.2018	2	90834	20123	9651	24133	8300	9761	18866	35051	20120
15.07.2018	3	89703	19582	9407	23940	8076	9479	19219	35048	20120
15.07.2018	4	89088	19011	9290	23883	7830	9287	19787	35028	20120
15.07.2018	5	89691	18828	9395	24104	7765	9089	20510	35028	20120
15.07.2018	6	91796	19267	9696	24716	7831	9272	21014	34767	20120
15.07.2018	7	91796	19267	9696	24716	7831	9272	21014	34767	20120
15.07.2018	8	98326	20987	10765	26667	8345	10523	21039	34635	20120
15.07.2018	9	102477	22656	11321	27081	8869	11516	21033	34222	20120
15.07.2018	10	105338	23854	11553	27247	9264	12214	21207	34222	20120
15.07.2018	11	106502	24321	11752	27199	9429	12718	21082	34222	20120
15.07.2018	12	106645	24368	11808	27160	9439	12917	20953	34222	20120
15.07.2018	13	106670	24378	11796	27117	9454	13062	20863	34243	20120
15.07.2018	14	106736	24387	11708	27053	9489	13084	21015	34243	20120
15.07.2018	15	106515	24361	11685	27075	9464	13049	20881	34243	20120
15.07.2018	16	106215	24279	11647	27042	9434	12941	20873	34640	20120
15.07.2018	17	106246	24289	11584	26975	9441	12838	21119	34706	20120
15.07.2018	18	105915	24234	11539	26889	9477	12674	21102	34707	20120
15.07.2018	19	105235	24175	11512	27042	9502	12517	20489	34707	20120
15.07.2018	20	104841	24114	11607	27266	9470	12741	19643	34707	20120
15.07.2018	21	106182	24873	11999	27057	9524	13627	19103	35054	20120
15.07.2018	22	104974	25550	11805	26290	9549	12976	18804	35054	20120
15.07.2018	23	100395	23942	11092	25467	9400	11855	18639	35308	20120
15.07.2018	24	95793	22239	10495	24762	9028	10684	18586	35428	20120
16.07.2018	1	92412	20639	9982	24325	8393	10260	18813	34845	20130
16.07.2018	2	90719	19961	9747	24068	8116	9771	19056	33573	20130
16.07.2018	3	90240	19477	9562	23907	7897	9539	19858	32950	20130
16.07.2018	4	90430	18984	9608	24159	7723	9356	20600	32950	20130
16.07.2018	5	92155	18897	9936	24905	7676	9232	21509	32950	20130
16.07.2018	6	96436	20065	10610	26268	7955	9528	22010	32685	20130
16.07.2018	7	101280	21913	11632	27289	8403	10186	21857	32748	20130
16.07.2018	8	106796	24064	12649	27967	9047	11308	21761	32300	20130
16.07.2018	9	111799	26406	13249	28193	9729	12431	21792	33028	20130
16.07.2018	10	113776	27490	13437	28155	10022	13058	21614	32964	20130
16.07.2018	11	114310	27723	13324	28108	10125	13406	21624	32964	20130
16.07.2018	12	113752	27370	13230	28127	10066	13562	21396	32964	20130
16.07.2018	13	113735	27418	13313	28038	10060	13685	21222	32968	20130
16.07.2018	14	114160	27658	13301	27979	10085	13711	21425	32949	20130
16.07.2018	15	113576	27572	13226	27839	10068	13715	21156	32973	20130
16.07.2018	16	112897	27289	13062	27746	10029	13719	21052	33044	20130
16.07.2018	17	112101	26886	12825	27571	9912	13524	21383	33682	20130
16.07.2018	18	111084	26535	12667	27370	9908	13289	21315	33784	20130
16.07.2018	19	109674	26174	12496	27391	9800	13037	20776	33800	20130
16.07.2018	20	108402	25743	12402	27600	9719	13195	19744	33876	20130
16.07.2018	21	108526	26050	12630	27289	9701	13753	19102	33959	20105
16.07.2018	22	107196	26400	12374	26354	9670	13377	19020	33959	20105
16.07.2018	23	102058	24526	11567	25439	9406	12272	18848	33962	20105
16.07.2018	24	97136	22639	10950	24868	9053	10993	18632	33962	20105