

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.02.2018 по 07.02.2018, 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
05.02.2018	1	117810	27287	12233	30338	11614	10450	25887	35230	24386
05.02.2018	2	116986	26647	12057	30242	11357	10169	26515	34785	24386
05.02.2018	3	117437	26296	12051	30404	11210	9996	27480	34723	24386
05.02.2018	4	118885	26289	12168	30979	11163	9976	28309	34723	24386
05.02.2018	5	121796	26769	12560	32171	11244	10102	28951	34693	24386
05.02.2018	6	126308	28155	13398	33444	11625	10577	29109	34620	24386
05.02.2018	7	132034	30587	14461	34269	12309	11440	28969	34115	24387
05.02.2018	8	136142	32658	15180	34705	13002	12028	28567	33796	24387
05.02.2018	9	139297	34440	15565	34609	13603	12640	28440	33574	24521
05.02.2018	10	140231	35266	15652	34293	13875	12878	28266	33571	24596
05.02.2018	11	139638	35171	15429	34097	13926	12777	28237	33574	24646
05.02.2018	12	138475	34550	15326	33950	13794	12633	28221	33574	24646
05.02.2018	13	138110	34296	15341	33802	13743	12502	28426	33696	24646
05.02.2018	14	138572	34397	15299	33721	13742	12442	28971	33696	24696
05.02.2018	15	138379	34243	15212	33766	13712	12388	29058	33696	24746
05.02.2018	16	138512	34068	15153	34360	13760	12416	28755	33693	24746
05.02.2018	17	139304	34299	15406	34763	13795	12530	28511	33693	24796
05.02.2018	18	141469	35885	15436	34544	14127	13345	28131	33681	24846
05.02.2018	19	140249	35872	15144	34214	14232	13482	27305	33722	24896
05.02.2018	20	137799	35297	14935	33644	14010	13299	26615	33722	24896
05.02.2018	21	134693	34510	14567	32794	13771	13046	26005	33722	24946
05.02.2018	22	130656	33111	13932	31856	13430	12543	25784	33758	24946
05.02.2018	23	126018	31203	13238	31168	12912	11850	25648	33755	24886
05.02.2018	24	122116	29488	12779	30640	12408	11100	25702	33755	24866
06.02.2018	1	119393	28114	12527	30395	11695	10753	25909	33207	24773
06.02.2018	2	118593	27534	12338	30297	11384	10428	26613	33207	24773
06.02.2018	3	118943	27175	12273	30399	11272	10255	27570	33207	24848
06.02.2018	4	120206	27085	12363	30923	11216	10249	28371	33210	24923
06.02.2018	5	123079	27563	12778	32075	11269	10378	29017	33210	24973
06.02.2018	6	127160	28798	13471	33238	11667	10859	29127	33210	24973
06.02.2018	7	127160	28798	13471	33238	11667	10859	29127	33190	24973
06.02.2018	8	136807	33162	15256	34521	13081	12321	28466	33137	24973
06.02.2018	9	139773	34787	15578	34430	13674	12987	28316	33122	25033
06.02.2018	10	140791	35604	15687	34156	13909	13146	28288	33102	25033
06.02.2018	11	140333	35477	15453	34048	14035	13099	28222	33105	25033
06.02.2018	12	139194	34948	15329	33851	13938	12847	28281	33105	25033
06.02.2018	13	138834	34780	15289	33716	13910	12786	28353	33087	25033
06.02.2018	14	139131	34710	15282	33658	13896	12706	28880	33072	25033
06.02.2018	15	139016	34556	15184	33785	13837	12612	29043	33069	25048
06.02.2018	16	139093	34464	15155	34262	13877	12670	28664	33069	25083
06.02.2018	17	140181	34667	15425	34813	13911	12902	28463	33069	25133
06.02.2018	18	141910	36083	15466	34558	14225	13610	27970	33083	25148
06.02.2018	19	140793	36090	15243	34315	14279	13696	27171	33083	25183
06.02.2018	20	138171	35497	14944	33786	14050	13542	26352	33083	25233
06.02.2018	21	135252	34821	14543	32959	13793	13332	25804	33083	25248
06.02.2018	22	131392	33541	13908	32062	13470	12775	25635	33104	25283
06.02.2018	23	126473	31594	13183	31252	12948	11999	25496	33101	25223
06.02.2018	24	122484	29807	12687	30792	12451	11237	25510	33166	25273
07.02.2018	1	119764	28372	12483	30544	11664	10799	25903	34694	25273
07.02.2018	2	119003	27687	12390	30373	11379	10535	26640	34694	25273
07.02.2018	3	119366	27332	12301	30494	11276	10368	27595	34074	25273
07.02.2018	4	120660	27300	12378	31041	11217	10349	28375	34077	25273
07.02.2018	5	123386	27742	12812	32155	11268	10451	28957	34012	25273
07.02.2018	6	127890	29211	13617	33324	11666	10940	29132	34012	25273
07.02.2018	7	133650	31790	14666	34127	12329	11806	28931	34012	25273
07.02.2018	8	137387	33508	15323	34569	13122	12372	28492	34004	25273
07.02.2018	9	140384	35166	15743	34538	13712	12935	28290	33801	25333
07.02.2018	10	141333	35898	15788	34316	13924	13179	28227	33801	25333
07.02.2018	11	140879	35904	15528	34175	14024	13095	28152	33804	25333
07.02.2018	12	139751	35310	15443	34023	13904	12872	28199	33804	25333
07.02.2018	13	139544	35182	15405	33922	13876	12779	28381	33930	25333
07.02.2018	14	139634	35098	15348	33854	13866	12714	28755	33804	25333
07.02.2018	15	139551	34848	15218	33951	13833	12682	29020	33762	25333
07.02.2018	16	139573	34834	15182	34371	13850	12683	28652	33784	25333
07.02.2018	17	140491	35036	15470	34867	13914	12826	28377	33784	25333
07.02.2018	18	142243	36321	15537	34687	14225	13537	27936	33912	25333
07.02.2018	19	141081	36354	15216	34392	14287	13639	27193	34031	25333
07.02.2018	20	138617	35714	15005	33901	14057	13485	26455	34031	25333
07.02.2018	21	135930	35056	14602	33129	13846	13279	26018	34651	25333
07.02.2018	22	131796	33646	14024	32194	13496	12771	25664	34651	25333
07.02.2018	23	127080	31651	13358	31529	12965	11961	25616	34648	25273
07.02.2018	24	123091	29861	12876	30962	12468	11274	25651	34774	25273