

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.04.2018 по 09.04.2018, 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
07.04.2018	1	108374	24735	11648	28478	10561	9978	22974	35010	19914
07.04.2018	2	106929	23977	11483	28306	10272	9673	23218	34890	19914
07.04.2018	3	106513	23540	11380	28223	10148	9537	23685	34890	19914
07.04.2018	4	106942	23439	11394	28378	10094	9494	24144	34890	19914
07.04.2018	5	108224	23549	11528	28661	10077	9564	24845	34890	19914
07.04.2018	6	109409	23522	11753	29240	10112	9696	25086	34773	19914
07.04.2018	7	111851	24196	12168	30015	10195	10113	25163	34773	19914
07.04.2018	8	114703	25251	12779	30436	10544	10639	25054	34552	19914
07.04.2018	9	118021	26934	13281	30695	11055	11192	24864	34672	19954
07.04.2018	10	119596	27724	13429	30694	11456	11401	24892	34672	19954
07.04.2018	11	119613	27916	13384	30589	11575	11406	24743	34670	19954
07.04.2018	12	119155	27762	13320	30479	11535	11288	24772	34712	19954
07.04.2018	13	118725	27595	13243	30368	11498	11193	24829	34712	19954
07.04.2018	14	118413	27427	13107	30284	11478	11088	25030	34712	19954
07.04.2018	15	118178	27231	13015	30340	11415	11013	25163	34796	19954
07.04.2018	16	118326	27203	12937	30442	11350	11005	25389	34796	19954
07.04.2018	17	118689	27209	12990	30668	11368	11035	25419	34998	19954
07.04.2018	18	119163	27299	13049	31001	11424	11244	25145	34998	19954
07.04.2018	19	120556	27890	13458	31375	11533	12048	24251	34998	19954
07.04.2018	20	121504	29148	13497	31116	11786	12453	23503	34998	19954
07.04.2018	21	120212	29192	13144	30427	11992	12326	23131	35201	19954
07.04.2018	22	117117	28288	12630	29610	11767	11902	22920	35198	19954
07.04.2018	23	112869	26681	12052	28888	11373	11182	22695	35198	19914
07.04.2018	24	109151	25254	11552	28364	10988	10347	22645	35209	19914
08.04.2018	1	107101	24438	11386	28256	10423	9935	22662	35242	20304
08.04.2018	2	105588	23725	11284	28040	10145	9590	22804	35245	20304
08.04.2018	3	105046	23250	11232	28001	10042	9411	23111	35245	20304
08.04.2018	4	105369	23205	11220	28047	9968	9351	23577	35245	20304
08.04.2018	5	106222	23278	11246	28153	9931	9381	24233	35242	20304
08.04.2018	6	107278	23275	11391	28588	9939	9438	24647	35137	20304
08.04.2018	7	107278	23275	11391	28588	9939	9438	24647	35140	20304
08.04.2018	8	111898	24598	12214	29925	10245	10215	24702	34898	20304
08.04.2018	9	114700	26040	12546	30172	10756	10623	24563	34775	20344
08.04.2018	10	116417	27039	12771	30192	11111	10788	24516	34772	20344
08.04.2018	11	116801	27332	12792	30154	11274	10775	24473	34775	20344
08.04.2018	12	116387	27227	12753	30027	11278	10654	24449	34817	20344
08.04.2018	13	116042	27088	12707	29904	11225	10525	24592	34817	20344
08.04.2018	14	115906	27020	12669	29864	11212	10410	24730	34814	20344
08.04.2018	15	115903	26925	12568	29943	11153	10320	24995	34922	20344
08.04.2018	16	116059	26821	12539	30053	11117	10318	25211	34922	20344
08.04.2018	17	116507	26805	12586	30278	11107	10374	25358	35122	20344
08.04.2018	18	117380	26953	12789	30796	11179	10662	25001	35122	20344
08.04.2018	19	119200	27660	13282	31300	11323	11592	24044	35119	20344
08.04.2018	20	120600	28963	13484	31029	11636	12194	23294	35122	20344
08.04.2018	21	119276	29099	13154	30155	11878	12120	22871	35062	20344
08.04.2018	22	115931	28134	12536	29258	11625	11690	22689	35062	20344
08.04.2018	23	111490	26504	11975	28470	11128	10871	22541	35062	20304
08.04.2018	24	107970	25013	11614	28054	10742	10022	22526	35302	20304
09.04.2018	1	106357	24111	11351	28218	10218	9700	22760	33987	20304
09.04.2018	2	105471	23474	11227	28128	9957	9454	23230	33989	20304
09.04.2018	3	105686	23120	11178	28235	9817	9320	24015	33564	20304
09.04.2018	4	106759	23054	11257	28647	9798	9335	24669	33564	20304
09.04.2018	5	108716	23441	11496	29312	9866	9467	25133	33562	20304
09.04.2018	6	111575	24187	12076	30154	10106	9750	25302	33482	20304
09.04.2018	7	116238	25978	12969	31062	10595	10478	25157	33605	20304
09.04.2018	8	120617	27843	13822	31509	11282	11132	25028	33156	20304
09.04.2018	9	124243	29853	14222	31565	11923	11773	24906	33051	20344
09.04.2018	10	125202	30647	14246	31342	12213	11862	24892	33049	20344
09.04.2018	11	124846	30624	14038	31280	12264	11775	24864	33051	20344
09.04.2018	12	123740	30119	13931	31142	12131	11569	24849	33051	20344
09.04.2018	13	123176	29985	13872	30950	12099	11461	24808	33051	20344
09.04.2018	14	123212	30100	13840	30861	12110	11419	24880	33048	20344
09.04.2018	15	122838	29921	13690	30728	12005	11393	25102	33051	20344
09.04.2018	16	122582	29670	13545	30801	11919	11329	25318	33051	20344
09.04.2018	17	122103	29208	13431	30955	11784	11244	25481	33399	20344
09.04.2018	18	122320	29246	13484	31376	11812	11442	24961	33509	20344
09.04.2018	19	123412	29496	13958	31780	11865	12176	24137	33581	20344
09.04.2018	20	124155	30771	13952	31428	11984	12770	23250	33584	20344
09.04.2018	21	122202	30511	13550	30488	12165	12642	22845	33584	20344
09.04.2018	22	118515	29286	12823	29640	11918	12150	22698	33584	20344
09.04.2018	23	113744	27259	12226	28951	11406	11297	22605	33584	20304
09.04.2018	24	109722	25580	11755	28495	10930	10374	22588	33701	20304