

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.01.2016 по 18.01.2016, 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
16.01.2016	1	117946	27954	11895	30068	12249	10195	25586	35338	23391
16.01.2016	2	116261	27065	11702	29864	11905	9835	25890	35338	23281
16.01.2016	3	115569	26525	11595	29955	11635	9628	26231	35338	23281
16.01.2016	4	115942	26364	11562	30167	11525	9617	26706	35338	23216
16.01.2016	5	117367	26458	11753	30689	11522	9619	27326	35618	23181
16.01.2016	6	119933	26981	12149	31407	11604	9873	27918	35551	23181
16.01.2016	7	122952	27793	12650	32178	11788	10390	28152	35451	23181
16.01.2016	8	126035	28934	13119	32722	12173	10874	28213	35407	23181
16.01.2016	9	128978	30187	13517	32955	12781	11532	28007	35413	23221
16.01.2016	10	131018	31190	13878	32987	13126	11917	27920	35413	23221
16.01.2016	11	131554	31539	13885	32911	13395	11971	27852	35413	23221
16.01.2016	12	131421	31491	13790	32784	13485	11895	27976	35413	23216
16.01.2016	13	131554	31387	13770	32713	13466	11808	28410	35412	23216
16.01.2016	14	131859	31345	13679	32725	13492	11733	28885	35412	23216
16.01.2016	15	132325	31297	13768	33119	13488	11706	28946	35463	23216
16.01.2016	16	133944	31667	14303	33730	13572	11841	28832	35463	23216
16.01.2016	17	136636	33157	14538	34018	13973	12412	28537	35463	23216
16.01.2016	18	137914	33993	14498	33833	14200	13146	28243	35563	23216
16.01.2016	19	136521	33749	14319	33454	14140	13105	27753	35563	23216
16.01.2016	20	134337	33395	14123	32984	13928	12837	27071	35563	23216
16.01.2016	21	131855	32786	13841	32387	13805	12563	26472	35563	23211
16.01.2016	22	128524	31902	13354	31615	13557	12115	25980	35563	23211
16.01.2016	23	124448	30617	12726	30788	13150	11527	25640	35551	23211
16.01.2016	24	120602	29198	12160	30263	12662	10809	25512	35551	23211
17.01.2016	1	117306	27401	11748	30018	12225	10203	25710	35453	23610
17.01.2016	2	115524	26513	11557	29860	11876	9835	25883	35453	23610
17.01.2016	3	114893	26082	11459	29871	11658	9656	26167	35453	23610
17.01.2016	4	114943	25841	11435	30078	11513	9612	26464	35453	23610
17.01.2016	5	116126	25936	11528	30455	11524	9634	27049	35733	23610
17.01.2016	6	118161	26347	11766	31000	11594	9811	27643	35674	23610
17.01.2016	7	118161	26347	11766	31000	11594	9811	27643	35674	23610
17.01.2016	8	123223	27876	12552	32278	11909	10447	28161	35680	23610
17.01.2016	9	125907	28916	12869	32685	12408	11023	28005	35686	23650
17.01.2016	10	128494	30163	13144	32864	12837	11507	27979	35686	23650
17.01.2016	11	129842	30769	13347	32810	13277	11660	27979	35686	23650
17.01.2016	12	130022	30880	13344	32687	13398	11658	28055	35686	23650
17.01.2016	13	130373	30845	13343	32608	13491	11540	28546	35686	23650
17.01.2016	14	130959	30936	13331	32694	13476	11472	29051	35686	23650
17.01.2016	15	131672	30977	13468	33088	13513	11480	29146	35686	23650
17.01.2016	16	133792	31525	13976	33943	13622	11684	29042	35686	23650
17.01.2016	17	137068	33315	14400	34326	13983	12297	28748	35686	23650
17.01.2016	18	138154	34052	14434	34082	14245	12967	28374	35686	23650
17.01.2016	19	137207	34000	14307	33807	14293	12934	27867	35693	23650
17.01.2016	20	135122	33612	14128	33317	14140	12719	27205	35693	23650
17.01.2016	21	132597	33162	13873	32565	14064	12443	26490	35693	23650
17.01.2016	22	129004	32068	13394	31739	13754	12010	26038	35693	23650
17.01.2016	23	124219	30438	12579	30946	13233	11275	25748	35681	23650
17.01.2016	24	120176	28840	12125	30387	12700	10436	25688	35681	23650
18.01.2016	1	117243	27345	11841	30185	12043	10020	25808	34700	23610
18.01.2016	2	115780	26561	11586	30046	11733	9652	26201	34700	23610
18.01.2016	3	115932	26193	11544	30143	11550	9557	26945	34700	23610
18.01.2016	4	117347	26080	11590	30715	11471	9490	28000	34635	23610
18.01.2016	5	119946	26436	11921	31818	11529	9622	28620	34836	23610
18.01.2016	6	124452	27714	12672	33125	11809	10084	29048	33925	23611
18.01.2016	7	131041	30246	13769	34295	12554	10948	29228	33855	23611
18.01.2016	8	135592	32565	14550	34532	13406	11438	29100	33688	23710
18.01.2016	9	138832	34080	15009	34614	14137	12124	28869	33597	23850
18.01.2016	10	140141	34929	15179	34406	14404	12409	28814	33578	23850
18.01.2016	11	140072	35145	14970	34343	14576	12363	28674	33578	23850
18.01.2016	12	139231	34694	14803	34219	14468	12238	28809	33578	23850
18.01.2016	13	139289	34619	14882	34167	14493	12132	28996	33578	23900
18.01.2016	14	139766	34657	14882	34148	14541	12095	29443	33577	23950
18.01.2016	15	140005	34545	14871	34476	14546	12071	29495	33577	24000
18.01.2016	16	140547	34457	15059	34975	14612	12144	29301	33577	24000
18.01.2016	17	141986	35244	15264	35141	14720	12626	28990	33582	24050
18.01.2016	18	142522	35805	15246	34968	14827	13176	28500	33813	24100
18.01.2016	19	141236	35698	14969	34629	14782	13263	27893	33813	24150
18.01.2016	20	138463	35044	14681	34088	14548	13052	27051	33813	24150
18.01.2016	21	135525	34284	14369	33332	14378	12747	26416	33813	24150
18.01.2016	22	131419	32935	13721	32443	14020	12354	25947	33813	24150
18.01.2016	23	126201	30978	12987	31529	13422	11587	25698	33807	24150
18.01.2016	24	121822	29027	12358	31069	12906	10776	25687	33807	24150