

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.01.2018 по 07.01.2018, 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
05.01.2018	1	112462	24722	11501	29654	10540	10767	25278	37895	20519
05.01.2018	2	110538	23931	11320	29189	10194	10323	25581	37895	20519
05.01.2018	3	109985	23398	11221	29062	10000	10130	26174	37895	20519
05.01.2018	4	110368	23206	11259	29416	9868	10036	26582	37895	20519
05.01.2018	5	112115	23443	11464	29947	9873	10094	27294	37895	20519
05.01.2018	6	114167	23922	11723	30433	10025	10294	27770	37895	20519
05.01.2018	7	116721	24750	12069	31092	10205	10664	27941	37895	20519
05.01.2018	8	119247	25688	12441	31692	10499	11059	27867	37895	20519
05.01.2018	9	122003	26572	12894	32153	10932	11742	27709	37895	20519
05.01.2018	10	124524	27692	13305	32443	11286	12227	27570	37895	20519
05.01.2018	11	125713	28474	13468	32317	11590	12365	27498	37895	20539
05.01.2018	12	125965	28625	13471	32132	11758	12332	27647	37895	20539
05.01.2018	13	126359	28775	13430	32129	11818	12206	28001	37895	20539
05.01.2018	14	126887	28767	13366	32274	11862	12122	28497	37895	20539
05.01.2018	15	127414	28809	13421	32817	11900	12038	28430	37895	20539
05.01.2018	16	129131	29466	13856	33367	12067	12227	28147	37895	20539
05.01.2018	17	131690	30604	14195	33490	12397	12958	28046	37895	20539
05.01.2018	18	131934	30921	14160	33288	12520	13495	27552	37895	20599
05.01.2018	19	130525	30710	13970	32954	12487	13461	26944	37895	20719
05.01.2018	20	128363	30134	13732	32636	12317	13274	26271	37895	20719
05.01.2018	21	126410	29752	13469	32116	12220	13089	25763	37895	20719
05.01.2018	22	123570	28948	13064	31447	12017	12660	25434	37895	20719
05.01.2018	23	120545	27994	12513	30864	11730	12129	25315	37895	20699
05.01.2018	24	116588	26503	11951	30060	11393	11389	25292	37895	20699
06.01.2018	1	112500	25056	11530	29402	10541	10797	25173	37896	20959
06.01.2018	2	110940	24326	11367	29164	10196	10352	25534	37896	21029
06.01.2018	3	110282	23681	11280	29137	10016	10217	25951	37896	21029
06.01.2018	4	110550	23443	11311	29357	9864	10091	26485	37896	21029
06.01.2018	5	111987	23513	11464	29813	9877	10134	27187	37896	21029
06.01.2018	6	114470	24087	11814	30453	9964	10363	27789	37896	21029
06.01.2018	7	114470	24087	11814	30453	9964	10363	27789	37896	21029
06.01.2018	8	119490	25758	12596	31764	10532	11026	27814	37896	21029
06.01.2018	9	122280	26683	12998	32293	10988	11731	27588	37896	21029
06.01.2018	10	124780	27830	13353	32555	11307	12284	27452	37896	21029
06.01.2018	11	125877	28532	13468	32477	11621	12416	27363	37896	21049
06.01.2018	12	126123	28720	13443	32328	11806	12396	27430	37896	21049
06.01.2018	13	126490	28769	13407	32248	11909	12286	27871	37896	21049
06.01.2018	14	127375	28886	13374	32434	11961	12252	28468	37896	21049
06.01.2018	15	127804	28839	13450	32967	11980	12167	28402	37896	21049
06.01.2018	16	129246	29212	13988	33431	12134	12410	28071	37896	21049
06.01.2018	17	131605	30498	14305	33477	12477	13108	27741	37896	21049
06.01.2018	18	131810	30788	14191	33267	12580	13547	27437	37896	21049
06.01.2018	19	130278	30498	14032	32969	12531	13471	26776	37896	21049
06.01.2018	20	128055	29962	13821	32597	12385	13237	26053	37896	21049
06.01.2018	21	126003	29530	13551	32048	12238	13022	25615	37896	21108
06.01.2018	22	123085	28630	13131	31346	12039	12610	25328	37996	21228
06.01.2018	23	119930	27678	12634	30730	11695	12078	25115	37996	21208
06.01.2018	24	116185	26201	12160	29997	11377	11457	24993	37996	21208
07.01.2018	1	112694	24996	11518	29777	10636	10672	25094	37996	21208
07.01.2018	2	110616	24153	11332	29252	10326	10216	25339	37996	21208
07.01.2018	3	109851	23703	11201	29175	10123	10008	25641	37996	21208
07.01.2018	4	110312	23603	11195	29509	9962	9880	26163	37996	21428
07.01.2018	5	111453	23369	11344	29977	9967	9904	26893	37996	21498
07.01.2018	6	113540	24019	11620	30424	10020	10045	27413	37996	21498
07.01.2018	7	115347	24424	11923	30956	10224	10329	27491	37996	21498
07.01.2018	8	117358	24853	12255	31490	10485	10657	27618	37996	21498
07.01.2018	9	119652	25668	12567	31926	10899	11215	27377	37996	21498
07.01.2018	10	121896	26677	12870	32241	11222	11733	27153	37996	21498
07.01.2018	11	123257	27385	13072	32263	11581	11985	26972	37996	21473
07.01.2018	12	123724	27511	13139	32190	11781	11994	27109	37996	21473
07.01.2018	13	123952	27568	13043	32120	11877	11904	27441	37996	21473
07.01.2018	14	124808	27653	12987	32269	11906	11879	28115	37996	21473
07.01.2018	15	125175	27628	13065	32693	11951	11858	27979	37996	21473
07.01.2018	16	126241	27770	13487	33142	12050	11999	27793	37996	21473
07.01.2018	17	128988	29226	13845	33299	12392	12683	27543	37996	21473
07.01.2018	18	129601	29667	13764	33150	12571	13251	27199	37996	21473
07.01.2018	19	128411	29558	13629	32963	12507	13215	26539	37996	21473
07.01.2018	20	126225	28920	13450	32644	12339	13088	25784	37996	21473
07.01.2018	21	124739	28791	13161	32235	12249	12925	25379	37996	21473
07.01.2018	22	122010	28018	12772	31592	12063	12524	25041	37996	21473
07.01.2018	23	119039	26996	12325	31115	11722	12011	24871	37996	21473
07.01.2018	24	115819	26174	11828	30176	11404	11303	24933	37996	21548