

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.02.2018 по 10.02.2018, 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
08.02.2018	1	119228	28113	12534	30362	11773	10559	25888	34210	25411
08.02.2018	2	118470	27467	12372	30321	11475	10266	26568	34090	25411
08.02.2018	3	118899	27070	12349	30495	11304	10105	27577	34090	25411
08.02.2018	4	120350	27152	12479	31095	11253	10066	28307	34093	25411
08.02.2018	5	123279	27587	12878	32219	11332	10232	29031	34093	25411
08.02.2018	6	127822	28939	13737	33399	11691	10674	29383	34026	25411
08.02.2018	7	133579	31460	14738	34239	12386	11625	29131	34026	25411
08.02.2018	8	137360	33330	15435	34622	13146	12166	28661	33795	25414
08.02.2018	9	140409	34966	15884	34696	13767	12794	28302	33793	25472
08.02.2018	10	141429	35781	15939	34458	13993	13006	28253	33793	25485
08.02.2018	11	140811	35672	15714	34266	14035	12943	28181	33796	25485
08.02.2018	12	139497	34968	15526	34148	13886	12792	28177	33796	25485
08.02.2018	13	139213	34869	15446	33961	13865	12644	28430	33796	25486
08.02.2018	14	139474	34892	15382	33869	13804	12625	28903	33796	25486
08.02.2018	15	139400	34759	15289	33972	13756	12538	29085	33793	25486
08.02.2018	16	139452	34593	15223	34450	13787	12559	28840	33793	25486
08.02.2018	17	140022	34613	15605	34823	13824	12683	28475	33821	25486
08.02.2018	18	142057	36021	15666	34698	14115	13450	28109	33879	25486
08.02.2018	19	141179	36176	15421	34411	14186	13578	27407	33879	25486
08.02.2018	20	138352	35413	15111	33882	13977	13406	26563	33879	25486
08.02.2018	21	135366	34623	14684	33074	13757	13126	26102	33879	25486
08.02.2018	22	131366	33158	14112	32122	13457	12665	25853	33879	25486
08.02.2018	23	126630	31158	13394	31433	12970	11938	25737	33876	25426
08.02.2018	24	122586	29513	12851	30927	12426	11131	25737	33876	25426
09.02.2018	1	119216	27792	12557	30454	11797	10534	26082	33881	25319
09.02.2018	2	118605	27248	12399	30388	11506	10242	26821	33881	25319
09.02.2018	3	118920	26821	12342	30564	11337	10069	27787	33881	25319
09.02.2018	4	120377	26895	12522	31161	11256	10041	28501	33884	25319
09.02.2018	5	123137	27266	12905	32289	11339	10194	29143	33884	25319
09.02.2018	6	127563	28670	13766	33472	11674	10580	29401	33884	25319
09.02.2018	7	127563	28670	13766	33472	11674	10580	29401	33884	25319
09.02.2018	8	137077	33097	15526	34686	13068	12086	28612	33881	25319
09.02.2018	9	140151	34724	15920	34790	13676	12656	28385	33769	25379
09.02.2018	10	140935	35473	15988	34513	13915	12832	28214	33769	25379
09.02.2018	11	140473	35398	15808	34391	14019	12744	28113	33772	25379
09.02.2018	12	139217	34846	15610	34233	13874	12593	28061	33772	25379
09.02.2018	13	138982	34710	15577	33986	13865	12516	28328	33772	25379
09.02.2018	14	139410	34786	15491	33936	13832	12466	28900	33772	25379
09.02.2018	15	139034	34537	15361	33957	13770	12383	29026	33772	25379
09.02.2018	16	138831	34363	15223	34333	13716	12405	28791	33769	25379
09.02.2018	17	139490	34355	15595	34700	13808	12545	28487	33769	25379
09.02.2018	18	141543	35720	15680	34602	14140	13287	28114	33774	25379
09.02.2018	19	140491	35769	15458	34291	14197	13415	27361	33904	25379
09.02.2018	20	137719	34936	15143	33863	13978	13229	26569	33904	25379
09.02.2018	21	134887	34119	14835	33062	13774	12919	26177	33971	25379
09.02.2018	22	131346	32992	14285	32122	13520	12481	25945	34071	25379
09.02.2018	23	126815	31118	13585	31414	13026	11842	25829	34068	25319
09.02.2018	24	122905	29411	12999	31016	12544	11071	25863	34385	25319
10.02.2018	1	119246	27875	12578	30480	11793	10522	25998	34450	25319
10.02.2018	2	117979	27086	12408	30314	11499	10234	26438	34450	25319
10.02.2018	3	117799	26679	12305	30353	11375	10061	27026	34450	25319
10.02.2018	4	118406	26531	12348	30648	11248	10034	27597	34453	25319
10.02.2018	5	120526	26705	12621	31293	11280	10153	28475	34453	25319
10.02.2018	6	123028	27407	13032	31873	11426	10433	28858	34453	25319
10.02.2018	7	126037	28278	13687	32751	11636	10855	28830	34453	25319
10.02.2018	8	128713	29316	14226	33301	11992	11290	28589	34266	25319
10.02.2018	9	131448	30656	14619	33544	12435	11989	28206	34269	25379
10.02.2018	10	133343	31631	14804	33573	12869	12359	28106	34269	25379
10.02.2018	11	133997	32183	14748	33428	13187	12404	28048	34272	25379
10.02.2018	12	133481	32105	14691	33213	13258	12275	27939	34272	25379
10.02.2018	13	133080	31988	14564	33011	13231	12163	28123	34272	25379
10.02.2018	14	133251	32021	14455	32837	13220	12061	28659	34272	25379
10.02.2018	15	133262	31724	14420	33092	13191	11992	28843	34269	25379
10.02.2018	16	134072	31841	14571	33672	13233	12044	28710	34269	25379
10.02.2018	17	135688	32320	15005	34203	13387	12283	28489	34269	25379
10.02.2018	18	137900	33783	15105	34156	13741	13021	28094	34456	25379
10.02.2018	19	137231	34042	14911	33848	13856	13198	27377	34456	25379
10.02.2018	20	134696	33355	14575	33445	13685	12997	26639	34456	25379
10.02.2018	21	132267	32855	14240	32764	13533	12703	26173	34456	25379
10.02.2018	22	128709	31704	13749	31869	13250	12255	25882	34456	25379
10.02.2018	23	124895	30209	13248	31183	12800	11634	25820	34453	25319
10.02.2018	24	121574	28978	12677	30705	12391	10976	25849	34453	25319