

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.04.2018 по 28.04.2018, 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
26.04.2018	1	101711	23193	10759	27366	9729	9249	21414	33230	20377
26.04.2018	2	100529	22557	10572	27135	9494	8932	21840	33230	20377
26.04.2018	3	100687	22256	10477	27233	9374	8816	22531	32048	20377
26.04.2018	4	101385	22169	10531	27583	9307	8795	23000	32045	20377
26.04.2018	5	103470	22216	10860	28523	9361	8906	23604	32045	20377
26.04.2018	6	106591	23039	11457	29497	9577	9218	23803	31838	20377
26.04.2018	7	111490	24992	12313	30429	10125	10002	23630	31838	20377
26.04.2018	8	115326	26851	13018	30717	10782	10518	23440	31372	20377
26.04.2018	9	118440	28601	13414	30649	11341	11091	23342	31352	20377
26.04.2018	10	119035	29133	13454	30458	11546	11167	23277	31349	20377
26.04.2018	11	118457	29037	13245	30304	11598	11053	23220	31349	20377
26.04.2018	12	117326	28394	13167	30276	11470	10842	23176	31349	20377
26.04.2018	13	116853	28260	13140	30141	11429	10741	23141	31349	20377
26.04.2018	14	116848	28454	13002	29970	11409	10688	23325	31397	20377
26.04.2018	15	116750	28342	12909	30008	11373	10599	23518	31400	20377
26.04.2018	16	116317	28156	12784	29959	11288	10510	23619	31400	20377
26.04.2018	17	116030	27866	12633	30009	11199	10460	23862	31774	20377
26.04.2018	18	115832	27757	12550	30199	11162	10542	23621	31774	20377
26.04.2018	19	116629	27864	12669	30924	11198	11168	22807	32022	20377
26.04.2018	20	117721	28692	13046	30755	11225	12041	21962	32022	20377
26.04.2018	21	116868	29383	12737	29820	11495	12005	21428	32119	20377
26.04.2018	22	113203	28106	12139	28834	11442	11442	21234	32319	20377
26.04.2018	23	108137	26192	11374	27888	10991	10594	21098	32316	20377
26.04.2018	24	102976	24383	10831	27210	10516	8919	21117	32316	20377
27.04.2018	1	100886	22974	10600	27087	9783	9078	21365	33155	20427
27.04.2018	2	100211	22419	10531	27040	9557	8777	21886	33155	20477
27.04.2018	3	100195	22073	10459	27006	9441	8663	22554	31487	20597
27.04.2018	4	101074	22057	10514	27374	9342	8632	23154	31484	20807
27.04.2018	5	103140	22245	10846	28269	9360	8742	23678	31484	20807
27.04.2018	6	105256	22990	11439	29164	9539	8340	23784	31484	20807
27.04.2018	7	105256	22990	11439	29164	9539	8340	23784	31484	20807
27.04.2018	8	114865	26743	12978	30508	10680	10433	23522	31297	20857
27.04.2018	9	118049	28551	13417	30498	11282	10970	23331	31230	20907
27.04.2018	10	118707	29133	13405	30248	11482	11075	23364	31227	20957
27.04.2018	11	118275	29054	13206	30140	11541	10989	23344	31227	21027
27.04.2018	12	117225	28443	13133	30123	11419	10779	23327	31285	21027
27.04.2018	13	116759	28262	13120	29973	11418	10690	23296	31285	21027
27.04.2018	14	116795	28438	12949	29805	11426	10648	23528	31342	21027
27.04.2018	15	116537	28254	12870	29802	11377	10595	23639	31345	21027
27.04.2018	16	116178	28052	12710	29811	11288	10507	23811	31345	21027
27.04.2018	17	115680	27660	12553	29809	11228	10406	24024	31367	21027
27.04.2018	18	115354	27521	12398	29886	11228	10437	23885	31367	21027
27.04.2018	19	115909	27651	12613	30435	11237	11007	22967	31710	21027
27.04.2018	20	117431	28548	13053	30424	11272	12036	22099	31708	21027
27.04.2018	21	116734	29377	12771	29598	11497	11989	21501	31711	21027
27.04.2018	22	113224	28172	12194	28590	11515	11445	21309	32111	21077
27.04.2018	23	108159	26127	11480	27798	11031	10526	21196	32108	21127
27.04.2018	24	104112	24542	10924	27309	10546	9624	21168	32098	21127
28.04.2018	1	100617	22877	10566	27160	9793	8931	21290	33812	21534
28.04.2018	2	99678	22319	10390	26950	9556	8642	21822	33804	21584
28.04.2018	3	99430	21856	10315	26930	9405	8498	22427	33804	21584
28.04.2018	4	100183	21781	10390	27231	9322	8484	22975	33804	21634
28.04.2018	5	102445	22030	10749	28124	9352	8612	23577	33801	21634
28.04.2018	6	105460	22873	11381	29029	9466	8918	23792	33801	21684
28.04.2018	7	110370	25011	12238	29748	9851	9741	23782	33815	21684
28.04.2018	8	114144	26809	12948	30079	10400	10281	23627	33429	21684
28.04.2018	9	117623	28603	13366	30137	11163	10860	23494	33367	21684
28.04.2018	10	118535	29226	13415	29967	11527	11006	23393	33372	21684
28.04.2018	11	118301	29094	13230	29879	11668	10899	23531	33369	21684
28.04.2018	12	116975	28437	13071	29742	11568	10725	23432	33439	21684
28.04.2018	13	116509	28344	13014	29659	11483	10629	23380	33439	21684
28.04.2018	14	116282	28408	12841	29584	11401	10623	23425	33439	21684
28.04.2018	15	115634	28120	12720	29485	11298	10548	23463	33442	21684
28.04.2018	16	115060	27798	12539	29399	11223	10440	23662	33445	21684
28.04.2018	17	114723	27512	12329	29420	11119	10355	23987	33819	21684
28.04.2018	18	114419	27514	12151	29514	11095	10406	23739	33819	21684
28.04.2018	19	114674	27406	12348	30069	11070	10842	22940	33828	21684
28.04.2018	20	116264	28256	12772	30043	11136	11920	22137	33118	21684
28.04.2018	21	115730	28820	12506	29390	11454	11967	21594	33121	21684
28.04.2018	22	112662	27835	11910	28521	11439	11537	21420	33121	21684
28.04.2018	23	107591	25894	11155	27602	10981	10665	21294	33118	21684
28.04.2018	24	103660	24350	10647	27126	10580	9694	21263	33118	21684