

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.04.2018 по 26.04.2018, 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
24.04.2018	1	103086	23463	10962	27540	9897	9499	21725	30907	20368
24.04.2018	2	102072	22908	10784	27320	9671	9224	22164	30907	20368
24.04.2018	3	102155	22640	10722	27303	9535	9116	22840	30910	20368
24.04.2018	4	102915	22532	10845	27652	9460	9102	23325	30910	20368
24.04.2018	5	104709	22664	11005	28472	9529	9203	23836	30907	20368
24.04.2018	6	107931	23609	11682	29443	9689	9499	24010	30907	20368
24.04.2018	7	112915	25511	12594	30328	10211	10328	23942	30886	20368
24.04.2018	8	117135	27397	13466	30688	10879	10945	23759	30512	20368
24.04.2018	9	120193	29040	13923	30619	11474	11557	23580	30512	20368
24.04.2018	10	120783	29525	13905	30422	11711	11735	23486	30497	20368
24.04.2018	11	120065	29402	13670	30206	11722	11629	23436	30494	20368
24.04.2018	12	118917	28815	13584	30121	11607	11351	23439	30494	20368
24.04.2018	13	118635	28776	13616	29987	11567	11249	23440	30491	20368
24.04.2018	14	118631	28838	13562	29936	11560	11196	23538	30494	20368
24.04.2018	15	118417	28736	13481	29875	11501	11148	23677	30494	20368
24.04.2018	16	118052	28547	13331	29900	11440	11084	23749	30497	20368
24.04.2018	17	118030	28226	13209	29995	11343	11119	24138	30871	20368
24.04.2018	18	117955	28126	13110	30321	11335	11254	23811	30871	20368
24.04.2018	19	118837	28281	13310	30900	11378	11886	23082	30850	20368
24.04.2018	20	119814	29206	13624	30694	11431	12636	22223	30853	20363
24.04.2018	21	118796	29815	13250	29795	11670	12561	21704	30853	20363
24.04.2018	22	115314	28744	12651	28851	11558	11988	21522	31153	20363
24.04.2018	23	110090	26728	11928	28056	10991	11045	21342	31150	20363
24.04.2018	24	106005	24947	11503	27703	10496	10008	21350	31150	20363
25.04.2018	1	102758	23383	11040	27479	9850	9437	21569	31406	20404
25.04.2018	2	101683	22687	10853	27339	9623	9144	22036	31406	20454
25.04.2018	3	101694	22387	10800	27311	9480	9035	22682	31409	20574
25.04.2018	4	102515	22375	10855	27707	9395	9018	23165	31409	20784
25.04.2018	5	103998	22300	11116	28427	9472	9089	23595	31406	20784
25.04.2018	6	107127	23286	11758	29328	9624	9400	23732	31367	20784
25.04.2018	7	107127	23286	11758	29328	9624	9400	23732	31367	20784
25.04.2018	8	116310	27024	13469	30651	10794	10878	23494	30779	20834
25.04.2018	9	119334	28755	13866	30543	11383	11415	23372	30737	20884
25.04.2018	10	119941	29289	13849	30254	11614	11615	23321	30737	20934
25.04.2018	11	119311	29125	13625	30205	11614	11492	23249	30734	21004
25.04.2018	12	118423	28689	13562	30167	11498	11205	23303	30734	21004
25.04.2018	13	118070	28644	13570	30007	11450	11154	23244	30734	21004
25.04.2018	14	117984	28755	13449	29951	11425	11125	23279	30737	21004
25.04.2018	15	117555	28601	13347	29829	11363	11038	23377	30737	21004
25.04.2018	16	117315	28409	13210	29899	11307	10974	23516	30737	21004
25.04.2018	17	117337	28102	13073	30031	11192	11055	23883	31126	21004
25.04.2018	18	117263	28128	12996	30188	11187	11117	23646	31181	21004
25.04.2018	19	118210	28320	13185	30821	11228	11791	22866	31181	21004
25.04.2018	20	119041	29046	13517	30669	11304	12495	22010	31184	21004
25.04.2018	21	118168	29749	13171	29714	11602	12399	21534	31184	21004
25.04.2018	22	114400	28461	12573	28775	11465	11884	21242	31284	21054
25.04.2018	23	109365	26447	11884	28046	10901	10952	21135	31281	21104
25.04.2018	24	105041	24593	11409	27628	10410	9866	21136	31481	21104
26.04.2018	1	101896	23144	10995	27387	9812	9186	21372	33049	21154
26.04.2018	2	100918	22552	10792	27187	9573	8895	21918	33049	21204
26.04.2018	3	100822	22222	10739	27131	9458	8784	22488	31867	21204
26.04.2018	4	101532	22130	10738	27492	9397	8784	22992	31867	21254
26.04.2018	5	103238	22166	10940	28387	9440	8874	23431	31864	21254
26.04.2018	6	106335	23105	11564	29221	9629	9204	23612	31816	21304
26.04.2018	7	111150	24892	12430	30177	10192	9952	23508	31816	21304
26.04.2018	8	115309	26778	13206	30593	10825	10592	23315	31401	21304
26.04.2018	9	118529	28554	13617	30553	11399	11159	23246	31377	21304
26.04.2018	10	119056	29133	13654	30215	11611	11262	23182	31377	21304
26.04.2018	11	118589	29025	13441	30123	11627	11172	23200	31374	21304
26.04.2018	12	117638	28495	13367	30113	11515	10915	23233	31374	21304
26.04.2018	13	117341	28395	13433	29978	11469	10881	23184	31374	21304
26.04.2018	14	117308	28528	13340	29842	11454	10844	23300	31377	21304
26.04.2018	15	116998	28423	13216	29803	11404	10761	23391	31377	21304
26.04.2018	16	116687	28277	13067	29846	11322	10660	23514	31377	21304
26.04.2018	17	116401	27883	12922	29901	11232	10641	23822	31751	21304
26.04.2018	18	116417	27908	12796	30113	11211	10759	23630	31751	21304
26.04.2018	19	117202	27992	12961	30807	11235	11391	22816	31840	21304
26.04.2018	20	118318	28996	13264	30541	11291	12201	22025	31843	21304
26.04.2018	21	117363	29542	12903	29674	11567	12133	21545	31938	21304
26.04.2018	22	113573	28179	12303	28738	11499	11549	21303	32138	21304
26.04.2018	23	108594	26218	11635	27971	11024	10593	21153	32135	21304
26.04.2018	24	104051	24196	11134	27463	10532	9574	21151	32135	21304