

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.04.2019 по 09.04.2019, 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
07.04.2019	1	106485	24769	11065	27939	10238	9902	22572	32677	21578
07.04.2019	2	105277	24115	10942	27806	9967	9642	22805	32674	21578
07.04.2019	3	104701	23682	10899	27757	9798	9513	23053	32674	21578
07.04.2019	4	104987	23600	10881	27841	9724	9458	23482	32674	21578
07.04.2019	5	106299	23716	10952	28073	9707	9531	24321	32674	21578
07.04.2019	6	107761	23796	11150	28597	9754	9674	24790	32548	21578
07.04.2019	7	109333	24126	11496	29223	9775	9954	24760	32548	21578
07.04.2019	8	111636	25014	11933	29641	10087	10417	24543	32527	21578
07.04.2019	9	114451	26208	12307	29846	10673	10986	24430	32530	21578
07.04.2019	10	115825	26999	12483	29802	11054	11227	24262	32530	21578
07.04.2019	11	116109	27199	12495	29682	11253	11262	24216	32530	21578
07.04.2019	12	115586	27012	12457	29556	11251	11101	24209	32569	21578
07.04.2019	13	115200	26839	12360	29493	11226	10979	24303	32569	21575
07.04.2019	14	115005	26716	12314	29459	11183	10858	24475	32569	21575
07.04.2019	15	114985	26598	12290	29509	11152	10746	24689	32677	21575
07.04.2019	16	115330	26610	12312	29707	11122	10733	24846	32677	21575
07.04.2019	17	116214	26786	12397	30031	11112	10774	25113	32674	21575
07.04.2019	18	116743	26912	12521	30451	11224	10934	24701	32674	21575
07.04.2019	19	118222	27611	13070	30674	11357	11604	23907	32686	21575
07.04.2019	20	119800	29124	13060	30423	11587	12426	23181	32689	21575
07.04.2019	21	118254	29017	12782	29631	11696	12367	22761	32689	21575
07.04.2019	22	115091	28082	12254	28853	11527	11796	22579	32677	21575
07.04.2019	23	110668	26351	11624	28324	11051	10926	22393	32674	21575
07.04.2019	24	107293	24836	11268	27982	10656	10117	22433	32674	21575
08.04.2019	1	105524	24198	11038	27910	10004	9627	22749	32427	21511
08.04.2019	2	104766	23592	10933	27814	9785	9342	23300	32372	21511
08.04.2019	3	105068	23387	10903	27957	9659	9220	23942	31942	21511
08.04.2019	4	106145	23348	11001	28365	9641	9235	24555	31963	21511
08.04.2019	5	108276	23657	11338	29010	9726	9458	25087	31963	21511
08.04.2019	6	111460	24421	11930	30024	9959	9893	25233	31963	21511
08.04.2019	7	111460	24421	11930	30024	9959	9893	25233	31896	21511
08.04.2019	8	119979	28072	13595	31045	11147	11253	24867	31641	21511
08.04.2019	9	123289	29904	13998	31089	11697	11894	24707	31292	21511
08.04.2019	10	123883	30379	13970	30954	11896	12044	24640	31292	21511
08.04.2019	11	123239	30293	13771	30779	11890	11887	24620	31281	21511
08.04.2019	12	122004	29678	13659	30684	11754	11576	24653	31278	21511
08.04.2019	13	121773	29629	13667	30601	11682	11530	24664	31278	21511
08.04.2019	14	121649	29631	13620	30489	11654	11453	24802	31278	21511
08.04.2019	15	121136	29409	13474	30326	11639	11355	24932	31281	21511
08.04.2019	16	120877	29279	13347	30421	11583	11247	25000	31281	21511
08.04.2019	17	120590	28841	13225	30549	11500	11203	25272	31278	21511
08.04.2019	18	120729	28952	13285	30810	11454	11378	24850	31278	21511
08.04.2019	19	121602	29367	13588	31059	11483	12062	24042	31423	21511
08.04.2019	20	122389	30564	13558	30731	11693	12687	23157	31425	21511
08.04.2019	21	120553	30276	13152	29901	11894	12581	22749	31425	21511
08.04.2019	22	116852	28964	12581	29137	11656	11958	22556	31414	21511
08.04.2019	23	111916	26984	11844	28512	11137	11043	22396	31411	21511
08.04.2019	24	108353	25402	11454	28114	10717	10225	22441	31531	21686
09.04.2019	1	105976	24238	11193	28036	10088	9648	22772	31105	21889
09.04.2019	2	105311	23778	11029	27954	9904	9352	23293	31102	22058
09.04.2019	3	105444	23522	10978	27948	9744	9239	24014	31102	22158
09.04.2019	4	106339	23515	11035	28292	9733	9234	24532	31123	22258
09.04.2019	5	108342	23823	11277	28991	9773	9455	25023	31123	22331
09.04.2019	6	111200	24486	11830	29945	9991	9831	25118	31085	22331
09.04.2019	7	115583	26246	12695	30690	10529	10515	24907	31317	22331
09.04.2019	8	119399	27928	13479	30991	11116	11161	24723	31288	22331
09.04.2019	9	122392	29612	13833	30948	11665	11765	24570	31176	22331
09.04.2019	10	123013	30207	13782	30756	11877	11856	24535	31176	22331
09.04.2019	11	122244	29998	13591	30570	11855	11689	24542	31176	22331
09.04.2019	12	121072	29401	13488	30502	11717	11429	24535	31174	22331
09.04.2019	13	120680	29342	13501	30366	11667	11307	24497	31173	22331
09.04.2019	14	120864	29421	13502	30333	11662	11284	24661	31173	22331
09.04.2019	15	120581	29279	13400	30242	11611	11194	24854	31290	22331
09.04.2019	16	120432	29159	13292	30278	11570	11133	24999	31290	22331
09.04.2019	17	120065	28786	13210	30347	11491	11055	25176	31288	22331
09.04.2019	18	120121	28930	13170	30663	11466	11209	24682	31308	22331
09.04.2019	19	121029	29297	13484	30996	11497	11874	23881	31341	22331
09.04.2019	20	121921	30349	13493	30733	11697	12560	23089	31344	22331
09.04.2019	21	120385	30137	13141	29992	11880	12490	22746	31344	22331
09.04.2019	22	116678	28966	12611	29064	11664	11813	22561	31432	22331
09.04.2019	23	111770	27014	11890	28447	11168	10915	22337	31429	22331
09.04.2019	24	108059	25354	11429	27980	10711	10124	22461	31468	22331