

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.04.2019 по 02.05.2019, 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
30.04.2019	1	99997	22139	10348	27271	9396	9061	21780	35406	20405
30.04.2019	2	99072	21563	10201	27143	9123	8793	22250	35406	20405
30.04.2019	3	99217	21251	10142	27271	8983	8689	22880	35404	20405
30.04.2019	4	100051	21177	10148	27658	8918	8663	23487	35404	20405
30.04.2019	5	101473	20983	10407	28447	8901	8760	23974	35335	20405
30.04.2019	6	104838	22053	11059	29360	9112	9170	24084	35335	20405
30.04.2019	7	109683	24074	11835	30256	9667	9885	23966	35335	20405
30.04.2019	8	113516	25835	12562	30549	10333	10415	23821	35337	20405
30.04.2019	9	116530	27493	12906	30578	10901	10901	23751	35337	20405
30.04.2019	10	117382	28195	12965	30402	11105	10980	23734	35337	20405
30.04.2019	11	116661	28089	12682	30224	11093	10888	23685	35337	20405
30.04.2019	12	115471	27506	12522	30047	10982	10762	23653	35337	20405
30.04.2019	13	114828	27319	12482	29898	10928	10595	23606	35340	20405
30.04.2019	14	114547	27216	12407	29724	10901	10625	23674	35409	20405
30.04.2019	15	114102	26979	12303	29764	10834	10504	23718	35409	20405
30.04.2019	16	113318	26660	12136	29622	10773	10407	23720	35407	20550
30.04.2019	17	113239	26396	11994	29716	10663	10341	24129	35408	20585
30.04.2019	18	113007	26310	11936	29768	10613	10390	23990	35400	20590
30.04.2019	19	112898	26222	12055	30142	10582	10674	23224	35400	20590
30.04.2019	20	113766	26803	12342	30069	10569	11644	22338	35703	20590
30.04.2019	21	113628	27641	12189	29559	10778	11743	21718	35703	20590
30.04.2019	22	111008	26758	11658	28843	11015	11230	21504	35718	20596
30.04.2019	23	106459	25028	10956	28121	10539	10479	21336	35718	20602
30.04.2019	24	102021	23301	10354	27438	10062	9503	21364	35766	20617
01.05.2019	1	96626	20987	9654	26946	9321	8416	21302	35792	19854
01.05.2019	2	95457	20371	9481	26812	9012	8121	21660	35792	19767
01.05.2019	3	94849	19999	9303	26710	8797	8052	21989	35789	19682
01.05.2019	4	94731	19611	9244	26771	8682	7999	22424	35789	19594
01.05.2019	5	95045	19379	9188	26891	8616	7966	23005	35789	19487
01.05.2019	6	96875	19965	9500	27492	8591	8144	23184	35789	19413
01.05.2019	7	96875	19965	9500	27492	8591	8144	23184	35789	19420
01.05.2019	8	102765	21883	10509	28827	9190	9046	23309	35792	19432
01.05.2019	9	105407	23007	10895	28921	9751	9683	23151	35792	19444
01.05.2019	10	106978	23874	11074	28852	10156	9923	23099	35792	19457
01.05.2019	11	107160	24173	11035	28670	10316	9896	23070	35792	19472
01.05.2019	12	106558	23992	10963	28508	10404	9704	22987	35792	19487
01.05.2019	13	106212	23889	10965	28448	10323	9586	23002	35793	19504
01.05.2019	14	105711	23709	10881	28286	10325	9496	23013	35793	19511
01.05.2019	15	105633	23624	10829	28309	10307	9402	23162	35793	19517
01.05.2019	16	105480	23559	10786	28186	10274	9357	23319	35790	19534
01.05.2019	17	106229	23591	10871	28388	10265	9391	23723	35790	19547
01.05.2019	18	106397	23668	10929	28586	10318	9450	23447	35790	19554
01.05.2019	19	107238	23902	11118	29219	10381	9739	22879	35790	19570
01.05.2019	20	108667	24568	11560	29331	10364	10628	22216	35793	19575
01.05.2019	21	109527	26036	11504	28806	10625	10871	21685	35793	19582
01.05.2019	22	107092	25369	11051	28135	10704	10367	21466	35793	19577
01.05.2019	23	103147	23938	10403	27441	10256	9682	21426	35793	19567
01.05.2019	24	100174	22695	10035	27086	9862	8968	21527	35793	19557
02.05.2019	1	96545	20756	9526	27083	9328	8380	21472	35749	19557
02.05.2019	2	95388	20215	9356	26952	8986	8084	21795	35749	19297
02.05.2019	3	94851	19984	9281	26740	8816	7992	22038	35747	19047
02.05.2019	4	94916	19810	9183	26736	8716	7930	22542	35744	19047
02.05.2019	5	95259	19377	9194	27010	8617	7880	23181	34571	19047
02.05.2019	6	97130	19972	9506	27493	8592	8019	23547	34574	19047
02.05.2019	7	99988	20859	10005	28292	8807	8404	23622	34576	19047
02.05.2019	8	103027	21904	10562	28839	9282	8942	23499	34576	19047
02.05.2019	9	106222	23297	10925	29107	9934	9530	23430	34576	19047
02.05.2019	10	107837	24015	11134	29116	10312	9837	23424	34574	19047
02.05.2019	11	108143	24161	11088	29036	10526	9906	23426	34574	19047
02.05.2019	12	107837	24131	11028	28942	10469	9833	23435	34571	19047
02.05.2019	13	107313	24015	10998	28684	10425	9736	23455	34577	19047
02.05.2019	14	107267	23988	10927	28721	10404	9692	23535	34577	19047
02.05.2019	15	107123	23898	10870	28731	10343	9611	23671	34575	19047
02.05.2019	16	107114	23880	10812	28749	10316	9592	23765	34575	19047
02.05.2019	17	107673	23917	10893	28837	10309	9610	24108	35748	19047
02.05.2019	18	107790	23984	10946	28874	10326	9718	23942	35748	19047
02.05.2019	19	108297	24184	11157	29429	10329	10047	23151	35750	19047
02.05.2019	20	109759	25014	11617	29431	10416	10975	22307	35747	19047
02.05.2019	21	110533	26286	11589	29062	10675	11088	21833	35750	19047
02.05.2019	22	107654	25602	11115	28217	10712	10440	21567	35748	19047
02.05.2019	23	103442	23912	10515	27484	10291	9778	21462	35748	19047
02.05.2019	24	100351	22611	10127	27175	9926	9027	21484	35748	19047