

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.04.2020 по 20.04.2020, 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
18.04.2020	1	102976	24254	10565	27074	10164	9694	21227	34008	22921
18.04.2020	2	101637	23561	10446	26924	9869	9389	21447	34008	22971
18.04.2020	3	101258	23290	10371	26840	9788	9240	21729	34005	23121
18.04.2020	4	101388	23115	10353	26812	9677	9239	22191	34005	23121
18.04.2020	5	102266	23177	10364	26937	9682	9321	22784	34005	23171
18.04.2020	6	103230	23215	10507	27401	9590	9395	23121	34008	23171
18.04.2020	7	105269	23756	10858	28184	9709	9648	23115	33878	23171
18.04.2020	8	108062	24746	11307	28669	10077	10210	23053	33819	23021
18.04.2020	9	110988	26030	11676	28909	10624	10835	22913	33805	23021
18.04.2020	10	112302	26746	11845	28835	10973	11053	22850	33805	23021
18.04.2020	11	112641	27122	11863	28658	11155	11024	22818	33805	23021
18.04.2020	12	112344	27095	11815	28589	11138	10919	22787	33802	23021
18.04.2020	13	111977	26997	11807	28423	11091	10847	22812	34260	23021
18.04.2020	14	111905	27027	11710	28379	11124	10771	22894	34263	23021
18.04.2020	15	111957	26985	11664	28482	11062	10703	23060	34209	23021
18.04.2020	16	112106	26869	11717	28621	11020	10668	23212	34209	23021
18.04.2020	17	112454	26892	11720	28644	10980	10723	23495	34209	23021
18.04.2020	18	112870	26977	11785	29008	10989	10861	23250	34321	23021
18.04.2020	19	113864	27251	12065	29458	11046	11408	22636	34300	23021
18.04.2020	20	115098	28553	12234	29247	11104	12113	21847	34297	23021
18.04.2020	21	114303	28851	12072	28550	11409	12017	21403	34297	23021
18.04.2020	22	111373	27870	11690	27808	11290	11517	21198	34310	23071
18.04.2020	23	107549	26271	11165	27250	10859	10790	21214	34310	23121
18.04.2020	24	104458	25050	10802	26921	10497	10041	21147	34310	23171
19.04.2020	1	102342	24251	10476	26858	10061	9530	21166	34438	23116
19.04.2020	2	101191	23530	10354	26759	9826	9283	21438	34438	23116
19.04.2020	3	100821	23281	10273	26710	9719	9163	21675	34435	23116
19.04.2020	4	100868	23109	10252	26717	9615	9142	22033	34435	23116
19.04.2020	5	101433	23017	10265	26838	9591	9190	22531	34435	23116
19.04.2020	6	102395	23017	10430	27212	9562	9250	22924	34438	23116
19.04.2020	7	102395	23017	10430	27212	9562	9250	22924	34438	23116
19.04.2020	8	106802	24462	11249	28273	9976	9923	22918	34384	23116
19.04.2020	9	109658	25663	11639	28556	10530	10451	22820	34197	23116
19.04.2020	10	111087	26279	11822	28620	10933	10677	22756	34197	23116
19.04.2020	11	111398	26600	11815	28539	11054	10673	22717	34197	23116
19.04.2020	12	111118	26582	11764	28499	11053	10601	22620	34194	23116
19.04.2020	13	110888	26494	11722	28321	11040	10542	22769	34194	23116
19.04.2020	14	110443	26311	11649	28231	11039	10404	22809	34197	23116
19.04.2020	15	110489	26277	11585	28332	10987	10345	22963	34143	23116
19.04.2020	16	110874	26278	11641	28472	10963	10335	23185	34143	23116
19.04.2020	17	111189	26262	11650	28518	10932	10389	23439	34261	23116
19.04.2020	18	111512	26336	11711	28838	10996	10509	23122	34361	23116
19.04.2020	19	112584	26689	11964	29312	11061	11047	22511	34472	23116
19.04.2020	20	114342	28116	12138	29191	11135	11879	21884	34469	23116
19.04.2020	21	113445	28395	11984	28456	11408	11791	21411	34469	23116
19.04.2020	22	110600	27525	11599	27625	11216	11399	21236	34482	23116
19.04.2020	23	106729	26002	11099	27112	10784	10609	21124	34482	23116
19.04.2020	24	103668	24736	10731	26731	10429	9897	21143	34482	23116
20.04.2020	1	102667	24234	10595	27023	10038	9575	21202	33807	23316
20.04.2020	2	101594	23690	10468	26850	9787	9362	21438	33807	23316
20.04.2020	3	101242	23287	10372	26808	9686	9261	21829	33804	23316
20.04.2020	4	101720	23207	10340	26930	9595	9290	22358	33804	23316
20.04.2020	5	103071	23406	10499	27227	9576	9381	22982	33804	23316
20.04.2020	6	104559	23548	10840	27885	9547	9512	23227	33800	23316
20.04.2020	7	108020	24533	11581	28978	9766	9963	23199	33786	23316
20.04.2020	8	111776	26048	12176	29598	10256	10595	23102	33512	23316
20.04.2020	9	115245	27687	12680	29816	10844	11227	22991	33278	23316
20.04.2020	10	116358	28347	12725	29670	11187	11463	22966	33205	23316
20.04.2020	11	116411	28520	12617	29529	11366	11387	22993	33203	23316
20.04.2020	12	115833	28177	12584	29435	11320	11288	23029	33200	23316
20.04.2020	13	115451	28071	12553	29338	11281	11193	23013	33217	23316
20.04.2020	14	115081	28018	12456	29204	11317	11103	22983	33440	23316
20.04.2020	15	114849	27867	12367	29192	11256	11035	23132	33440	23316
20.04.2020	16	114472	27642	12238	29144	11180	10982	23286	33440	23316
20.04.2020	17	114572	27566	12204	29157	11126	10978	23541	33440	23316
20.04.2020	18	114406	27557	12198	29362	11125	11074	23090	33498	23316
20.04.2020	19	114955	27599	12361	29845	11099	11572	22481	33487	23316
20.04.2020	20	115996	28681	12543	29634	11129	12202	21808	33484	23316
20.04.2020	21	115264	28949	12357	28999	11472	12138	21349	33493	23316
20.04.2020	22	112072	27972	11882	28128	11296	11648	21145	33506	23316
20.04.2020	23	107813	26347	11260	27391	10866	10827	21123	33506	23316
20.04.2020	24	104638	25103	10845	26973	10534	10094	21089	33506	23316