

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.04.2020 по 23.04.2020, 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
21.04.2020	1	101936	24007	10400	26838	10011	9573	21107	33388	22717
21.04.2020	2	100858	23404	10250	26692	9761	9331	21420	33386	22719
21.04.2020	3	100788	23043	10170	26781	9691	9187	21915	33386	22721
21.04.2020	4	100969	22943	10150	26827	9554	9187	22308	33386	22723
21.04.2020	5	102237	23088	10290	27140	9483	9257	22979	33586	22725
21.04.2020	6	103883	23254	10648	27937	9465	9355	23223	33586	22727
21.04.2020	7	107186	24249	11294	28884	9695	9823	23241	33572	22729
21.04.2020	8	110778	25569	12053	29426	10182	10520	23028	33136	22731
21.04.2020	9	114362	27272	12538	29596	10756	11242	22958	33043	22733
21.04.2020	10	116016	28076	12716	29568	11160	11575	22921	33026	22735
21.04.2020	11	115962	28230	12516	29463	11273	11571	22909	33034	22727
21.04.2020	12	115514	27966	12533	29422	11217	11484	22891	33039	22729
21.04.2020	13	115437	27932	12615	29344	11239	11400	22908	33042	22730
21.04.2020	14	115231	27904	12594	29203	11225	11316	22988	33140	22730
21.04.2020	15	115037	27840	12556	29169	11136	11188	23148	33140	22730
21.04.2020	16	114807	27687	12514	29174	11038	11155	23239	33175	22730
21.04.2020	17	114824	27631	12426	29136	10967	11105	23560	33235	22730
21.04.2020	18	114633	27592	12392	29314	10979	11193	23163	33237	22730
21.04.2020	19	115368	27722	12564	29898	10964	11763	22457	33221	22730
21.04.2020	20	116283	28636	12772	29607	10986	12450	21833	33647	22730
21.04.2020	21	115633	29124	12447	29032	11373	12311	21347	33779	22730
21.04.2020	22	112215	28162	11967	28079	11191	11748	21068	33778	22730
21.04.2020	23	108242	26585	11433	27439	10802	10989	20995	33778	22730
21.04.2020	24	105043	25261	11004	27068	10452	10237	21022	33778	22730
22.04.2020	1	102298	24187	10475	26922	10012	9661	21041	34088	23865
22.04.2020	2	101083	23594	10316	26731	9738	9378	21327	34088	23865
22.04.2020	3	100979	23226	10236	26824	9664	9233	21797	34095	23865
22.04.2020	4	101397	23097	10269	26956	9542	9280	22253	34115	23865
22.04.2020	5	102378	23116	10346	27296	9478	9362	22780	34115	23865
22.04.2020	6	104134	23487	10743	27921	9469	9465	23050	34115	23865
22.04.2020	7	104134	23487	10743	27921	9469	9465	23050	34101	23775
22.04.2020	8	110966	25675	12141	29439	10162	10647	22903	33808	23695
22.04.2020	9	114417	27475	12605	29583	10751	11249	22755	33759	23695
22.04.2020	10	115906	28125	12783	29525	11169	11530	22775	33672	23695
22.04.2020	11	115936	28214	12691	29374	11297	11564	22795	33672	23695
22.04.2020	12	115632	28104	12653	29380	11268	11495	22732	33672	23695
22.04.2020	13	115585	28048	12669	29328	11267	11434	22840	33724	23695
22.04.2020	14	115336	28107	12632	29210	11247	11293	22848	33949	23695
22.04.2020	15	114950	27883	12579	29164	11143	11151	23030	33949	23695
22.04.2020	16	114776	27730	12522	29194	11086	11157	23087	33949	23695
22.04.2020	17	114878	27726	12448	29112	11007	11113	23472	33956	23695
22.04.2020	18	114780	27691	12411	29337	11024	11184	23132	33956	23695
22.04.2020	19	115476	27791	12607	29886	10986	11754	22452	33947	23695
22.04.2020	20	116352	28843	12791	29541	11016	12433	21729	33947	23695
22.04.2020	21	115465	29312	12382	28881	11398	12242	21250	33969	23695
22.04.2020	22	112372	28379	11962	28012	11246	11749	21025	34176	23695
22.04.2020	23	108439	26894	11452	27361	10812	10965	20955	34176	23695
22.04.2020	24	105226	25599	11026	27044	10458	10218	20882	34217	23695
23.04.2020	1	102809	24401	10679	27003	10063	9673	20990	34050	23655
23.04.2020	2	101472	23733	10470	26826	9816	9394	21234	34050	23655
23.04.2020	3	101244	23318	10416	26839	9737	9261	21674	34050	23655
23.04.2020	4	101557	23256	10411	26991	9585	9239	22075	34050	23655
23.04.2020	5	102666	23195	10550	27425	9526	9300	22670	34050	23655
23.04.2020	6	104537	23537	10904	28116	9515	9469	22996	34020	23655
23.04.2020	7	107750	24556	11497	29106	9697	9899	22995	34006	23655
23.04.2020	8	111414	25907	12262	29639	10180	10604	22822	33666	23655
23.04.2020	9	114763	27629	12720	29786	10764	11194	22670	33670	23655
23.04.2020	10	116253	28326	12827	29736	11155	11484	22725	33654	23655
23.04.2020	11	116178	28319	12678	29624	11247	11563	22747	33654	23695
23.04.2020	12	115890	28191	12722	29578	11210	11498	22690	33654	23695
23.04.2020	13	115638	28135	12702	29523	11214	11416	22647	33654	23695
23.04.2020	14	115419	28038	12689	29443	11193	11283	22773	33654	23695
23.04.2020	15	115071	27879	12622	29383	11099	11172	22916	33654	23695
23.04.2020	16	114749	27748	12535	29360	11061	11083	22962	33664	23695
23.04.2020	17	114860	27696	12417	29321	10986	11095	23345	33714	23695
23.04.2020	18	114955	27743	12378	29550	10996	11230	23059	33714	23695
23.04.2020	19	115508	27880	12523	30079	10950	11752	22323	33691	23695
23.04.2020	20	116350	28783	12784	29765	10988	12442	21588	33721	23695
23.04.2020	21	115875	29389	12437	29155	11397	12307	21189	33951	23695
23.04.2020	22	112568	28313	11995	28325	11238	11782	20916	33950	23695
23.04.2020	23	108699	26878	11499	27704	10815	11057	20745	33950	23695
23.04.2020	24	105409	25581	11085	27286	10463	10273	20723	33950	23695