

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.05.2020 по 19.05.2020, 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
17.05.2020	1	89213	21256	8655	22378	9356	8300	19267	37905	22352
17.05.2020	2	87792	20550	8467	22172	9095	8090	19418	37905	21870
17.05.2020	3	87082	20128	8287	22059	8905	7993	19709	37905	21870
17.05.2020	4	86817	19794	8167	22146	8747	7822	20141	37902	21870
17.05.2020	5	87259	19452	8246	22511	8587	7650	20813	37902	21870
17.05.2020	6	89094	19898	8522	23074	8650	7785	21165	37905	21870
17.05.2020	7	91337	20507	8914	23736	8792	8078	21309	37865	22302
17.05.2020	8	94221	21589	9447	24302	9048	8635	21199	37865	22972
17.05.2020	9	97129	22898	9766	24551	9498	9249	21167	37865	23018
17.05.2020	10	98822	23690	9927	24628	9895	9552	21130	37645	23018
17.05.2020	11	99298	23995	9964	24601	10018	9669	21051	37645	23018
17.05.2020	12	99134	23957	9923	24557	10019	9683	20995	37642	23018
17.05.2020	13	98880	23956	9848	24469	9975	9662	20970	37617	23018
17.05.2020	14	98708	23866	9820	24385	9961	9618	21059	37617	23018
17.05.2020	15	98604	23829	9788	24426	9915	9556	21090	37617	23018
17.05.2020	16	98648	23772	9785	24454	9903	9541	21193	37617	23018
17.05.2020	17	98874	23715	9791	24368	9917	9594	21490	37617	23018
17.05.2020	18	99107	23783	9777	24412	9968	9660	21506	37837	23018
17.05.2020	19	99528	23901	9829	24880	10005	9896	21016	37807	23018
17.05.2020	20	100169	24131	10172	25215	10045	10493	20113	37804	23018
17.05.2020	21	100857	25264	10313	24696	10132	10803	19648	37805	23018
17.05.2020	22	98656	24828	9915	23811	10332	10400	19371	37808	23018
17.05.2020	23	94663	23483	9406	23047	10020	9523	19186	37808	23018
17.05.2020	24	90939	22033	8962	22538	9605	8642	19158	37808	23018
18.05.2020	1	88790	20902	8725	22448	9228	8338	19149	37330	22347
18.05.2020	2	87625	20255	8595	22259	8963	8063	19490	35965	21865
18.05.2020	3	87524	19953	8453	22183	8822	7992	20121	35384	21865
18.05.2020	4	87587	19598	8386	22468	8679	7811	20645	35381	21865
18.05.2020	5	88736	19358	8602	23282	8583	7751	21160	35381	21865
18.05.2020	6	91725	20232	9104	24129	8777	7999	21483	35338	21865
18.05.2020	7	91725	20232	9104	24129	8777	7999	21483	35338	22297
18.05.2020	8	99857	23444	10598	25465	9721	9225	21403	35338	22967
18.05.2020	9	103516	25186	11127	25570	10360	9881	21393	34752	23013
18.05.2020	10	104863	25845	11295	25431	10693	10139	21460	34745	23013
18.05.2020	11	104742	25818	11148	25370	10754	10232	21420	34745	23013
18.05.2020	12	104294	25603	11033	25425	10700	10198	21334	34743	23013
18.05.2020	13	104149	25557	11029	25387	10687	10156	21332	34772	23013
18.05.2020	14	103942	25548	10971	25317	10678	10112	21316	34772	23013
18.05.2020	15	103403	25362	10863	25202	10622	10019	21335	35469	23013
18.05.2020	16	102933	25132	10785	25144	10573	9990	21309	35470	23013
18.05.2020	17	102581	24967	10666	25078	10480	9885	21506	35470	23013
18.05.2020	18	102411	24840	10561	25061	10419	9948	21583	35470	23013
18.05.2020	19	102115	24845	10558	25302	10364	10138	20908	35470	23013
18.05.2020	20	102253	25075	10726	25463	10290	10709	19991	35467	23013
18.05.2020	21	102903	26136	10860	24976	10430	10986	19516	35467	23013
18.05.2020	22	100638	25735	10532	24090	10512	10521	19247	35470	23013
18.05.2020	23	96328	24078	9886	23369	10231	9678	19085	35470	23013
18.05.2020	24	92345	22540	9381	22849	9795	8795	18983	35470	23013
19.05.2020	1	89145	21119	8929	22547	9290	8107	19153	35532	22344
19.05.2020	2	87940	20435	8806	22337	9022	7837	19504	35532	21862
19.05.2020	3	87800	20107	8641	22246	8885	7780	20141	35532	21862
19.05.2020	4	87973	19830	8548	22600	8739	7610	20646	35529	21862
19.05.2020	5	88939	19560	8687	23375	8612	7533	21171	35527	21862
19.05.2020	6	91815	20417	9156	24167	8773	7831	21472	35530	21862
19.05.2020	7	95696	21862	9842	25021	9102	8469	21400	35492	22294
19.05.2020	8	99721	23481	10622	25466	9667	9102	21383	35380	22964
19.05.2020	9	103411	25177	11141	25581	10301	9808	21403	35172	23010
19.05.2020	10	104707	25822	11258	25443	10578	10150	21456	35170	23010
19.05.2020	11	104570	25788	11082	25413	10652	10219	21417	35170	23010
19.05.2020	12	104040	25511	10976	25456	10591	10163	21343	35172	23010
19.05.2020	13	103689	25422	10987	25309	10564	10082	21325	35174	23010
19.05.2020	14	103490	25435	10958	25185	10569	10001	21342	35174	23010
19.05.2020	15	103165	25248	10899	25191	10536	9946	21345	35272	23010
19.05.2020	16	102713	25045	10832	25155	10462	9911	21309	35271	23010
19.05.2020	17	102427	24826	10732	25105	10400	9855	21509	35286	23010
19.05.2020	18	102340	24811	10652	25047	10339	9899	21592	35283	23010
19.05.2020	19	101954	24801	10632	25288	10296	10041	20896	35302	23010
19.05.2020	20	102105	24883	10811	25530	10237	10687	19956	35307	23010
19.05.2020	21	102884	25986	10941	25085	10372	10996	19503	35346	23010
19.05.2020	22	100709	25660	10618	24168	10460	10540	19263	35346	23010
19.05.2020	23	96377	24060	9967	23389	10224	9645	19093	35346	23010
19.05.2020	24	92397	22564	9395	22865	9784	8782	19009	35346	23010