

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.06.2020 по 12.06.2020, 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
10.06.2020	1	87137	20548	9052	22259	7961	8313	19003	35563	21658
10.06.2020	2	85520	19776	8881	21954	7694	7934	19281	35563	21128
10.06.2020	3	84964	19248	8686	21835	7492	7781	19922	35565	21128
10.06.2020	4	85009	18641	8608	22221	7350	7679	20509	35568	21128
10.06.2020	5	86796	18893	8875	22928	7312	7649	21140	35618	21128
10.06.2020	6	90172	19952	9430	23694	7531	8059	21506	35625	21208
10.06.2020	7	95254	21844	10346	24782	7979	8757	21546	35601	21353
10.06.2020	8	99745	23805	11172	25222	8568	9515	21464	35586	22768
10.06.2020	9	103772	26046	11524	25353	9182	10278	21388	35351	23223
10.06.2020	10	105652	26972	11662	25295	9512	10818	21393	35351	23399
10.06.2020	11	105846	27104	11513	25218	9616	11051	21344	35351	23387
10.06.2020	12	105509	26730	11461	25276	9569	11108	21366	35380	23387
10.06.2020	13	105777	26747	11479	25278	9586	11314	21373	35359	23387
10.06.2020	14	105816	26869	11414	25166	9586	11415	21365	35354	23387
10.06.2020	15	105380	26845	11335	25017	9511	11402	21270	35354	23387
10.06.2020	16	104810	26600	11219	25007	9450	11319	21216	35351	23386
10.06.2020	17	104283	26130	11156	24881	9355	11195	21567	35353	23386
10.06.2020	18	103640	26016	11027	24686	9312	11006	21593	35377	23386
10.06.2020	19	102438	25857	10883	24794	9265	10832	20806	35582	23386
10.06.2020	20	101685	25596	10928	24969	9147	11026	20018	35655	23386
10.06.2020	21	101961	25861	11156	24653	9163	11649	19479	35658	23219
10.06.2020	22	100598	26169	10757	24049	9127	11199	19297	35661	23047
10.06.2020	23	96031	24482	10125	23284	8982	10147	19011	35661	22537
10.06.2020	24	91370	22462	9585	22561	8632	9166	18965	35724	22537
11.06.2020	1	87245	20657	9049	22229	8021	8495	18792	36029	21618
11.06.2020	2	85702	19790	8857	21946	7760	8130	19220	36030	21088
11.06.2020	3	85026	19316	8656	21819	7543	7943	19750	35405	21088
11.06.2020	4	85006	18738	8577	22115	7398	7823	20355	35405	21088
11.06.2020	5	86949	18943	8891	22822	7369	7852	21072	35405	21088
11.06.2020	6	90422	19993	9474	23758	7601	8265	21331	35432	21168
11.06.2020	7	90422	19993	9474	23758	7601	8265	21331	35409	21313
11.06.2020	8	100095	23978	11228	25186	8626	9753	21323	35365	22728
11.06.2020	9	104288	26177	11623	25353	9237	10584	21314	35363	23178
11.06.2020	10	106065	27094	11770	25235	9570	11080	21315	35363	23354
11.06.2020	11	106410	27331	11583	25192	9672	11308	21324	35363	23342
11.06.2020	12	105849	26772	11510	25228	9632	11479	21226	35390	23342
11.06.2020	13	105870	26732	11495	25206	9615	11683	21139	35350	23342
11.06.2020	14	105724	26754	11384	25102	9612	11704	21169	35350	23342
11.06.2020	15	105219	26663	11266	25005	9503	11647	21136	35350	23342
11.06.2020	16	104171	26196	11066	24863	9418	11533	21095	35347	23341
11.06.2020	17	103607	25790	10947	24763	9330	11406	21371	35355	23341
11.06.2020	18	102814	25624	10792	24592	9271	11195	21341	35398	23341
11.06.2020	19	101654	25386	10623	24686	9210	11010	20738	35374	23341
11.06.2020	20	100747	24979	10666	24836	9123	11135	20008	35373	23341
11.06.2020	21	101640	25431	11059	24743	9115	11777	19516	35376	23174
11.06.2020	22	100183	25941	10727	24061	9071	11267	19115	35379	23002
11.06.2020	23	95918	24291	10152	23214	8938	10394	18929	35379	22492
11.06.2020	24	91036	22574	9432	22303	8639	9305	18783	35400	22492
12.06.2020	1	86703	20702	8773	21905	8070	8484	18770	36398	21616
12.06.2020	2	85205	19993	8562	21726	7788	8184	18952	36398	21086
12.06.2020	3	84173	19314	8305	21646	7552	7988	19369	36409	21086
12.06.2020	4	83793	18840	8145	21726	7341	7836	19905	36409	21086
12.06.2020	5	84801	18820	8297	22034	7309	7810	20532	36409	21086
12.06.2020	6	86790	19336	8529	22501	7464	8078	20883	36437	21166
12.06.2020	7	89631	20095	8969	23283	7683	8609	20991	36413	21311
12.06.2020	8	93197	21412	9479	23916	8013	9420	20957	36410	22726
12.06.2020	9	96677	23075	9850	24204	8463	10153	20932	36410	23205
12.06.2020	10	98759	24040	10136	24249	8887	10546	20902	36410	23391
12.06.2020	11	99772	24519	10201	24247	9094	10802	20909	36410	23391
12.06.2020	12	99700	24397	10181	24242	9128	10903	20848	36434	23391
12.06.2020	13	99832	24410	10183	24180	9109	11024	20925	36413	23391
12.06.2020	14	99784	24395	10142	24129	9073	11096	20949	36413	23391
12.06.2020	15	99515	24283	10197	24085	9066	11068	20816	36413	23391
12.06.2020	16	99034	24095	10114	24056	9043	11011	20714	36410	23391
12.06.2020	17	98957	23946	10094	23999	9049	10932	20936	36404	23391
12.06.2020	18	98810	24043	10035	23934	9021	10785	20993	36428	23391
12.06.2020	19	98052	23941	9963	24036	9028	10628	20457	36404	23391
12.06.2020	20	97650	23829	10071	24242	8935	10834	19739	36402	23391
12.06.2020	21	98117	24218	10311	23998	8930	11397	19263	36405	23203
12.06.2020	22	97098	24876	10018	23313	8896	11000	18996	36407	23003
12.06.2020	23	93203	23680	9457	22503	8766	10135	18661	36407	22493
12.06.2020	24	89669	22213	8981	22061	8563	9210	18642	36428	22493