

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.10.2020 по 11.10.2020, 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
09.10.2020	1	97820	22846	10238	25387	9131	8667	21550	33688	27992
09.10.2020	2	97095	22274	10093	25233	8886	8455	22154	33688	27912
09.10.2020	3	97796	22101	10078	25502	8791	8369	22955	33715	27922
09.10.2020	4	98934	22169	10166	26108	8726	8339	23426	33712	27972
09.10.2020	5	101456	22520	10542	27033	8776	8569	24017	33712	28022
09.10.2020	6	104876	23667	11078	27785	9064	9004	24278	33211	28052
09.10.2020	7	109215	25211	11858	28774	9573	9653	24144	33299	28052
09.10.2020	8	112854	26819	12601	29182	10071	10212	23969	33206	28047
09.10.2020	9	116105	28680	12952	29170	10660	10774	23870	33029	27636
09.10.2020	10	116707	29217	12918	28897	10858	10903	23914	33021	28006
09.10.2020	11	116157	29040	12769	28862	10895	10783	23809	33021	28006
09.10.2020	12	115298	28533	12683	28812	10823	10627	23821	33024	27994
09.10.2020	13	115182	28436	12681	28720	10803	10596	23946	33024	27994
09.10.2020	14	115378	28561	12653	28543	10774	10629	24216	32992	28004
09.10.2020	15	115360	28423	12539	28589	10751	10549	24509	33016	28005
09.10.2020	16	114941	28258	12415	28766	10669	10490	24343	33278	28005
09.10.2020	17	115188	28293	12457	29154	10634	10583	24066	33265	28005
09.10.2020	18	117102	29158	12927	29240	10811	11358	23608	33304	28085
09.10.2020	19	117926	30055	12910	29081	11150	11936	22794	33360	28165
09.10.2020	20	115505	29433	12632	28559	11053	11737	22092	33396	28250
09.10.2020	21	112814	28903	12264	27845	10897	11308	21596	33380	28250
09.10.2020	22	109094	27570	11756	27014	10605	10729	21420	33589	28260
09.10.2020	23	104881	26026	11062	26391	10136	9962	21305	33737	28050
09.10.2020	24	101140	24369	10619	25987	9664	9213	21287	34477	28100
10.10.2020	1	97983	23176	10079	25399	9176	8691	21462	34602	28029
10.10.2020	2	96728	22459	9941	25114	8897	8494	21825	34226	27929
10.10.2020	3	96586	22204	9886	25114	8778	8342	22264	34260	27959
10.10.2020	4	97165	22085	9947	25389	8728	8245	22771	34257	28009
10.10.2020	5	98993	22274	10119	25858	8726	8413	23602	34257	28009
10.10.2020	6	101354	22969	10328	26625	8819	8664	23948	34385	28089
10.10.2020	7	101354	22969	10328	26625	8819	8664	23948	34349	28089
10.10.2020	8	106609	24622	11492	27908	9232	9592	23765	34309	28059
10.10.2020	9	110082	26318	11891	28180	9795	10202	23696	34248	28178
10.10.2020	10	111560	27131	11967	28222	10159	10410	23671	34245	28518
10.10.2020	11	111649	27274	11901	28188	10268	10436	23582	34245	28518
10.10.2020	12	111262	27134	11819	28089	10254	10359	23608	34248	28538
10.10.2020	13	110850	26927	11732	27944	10227	10254	23766	34248	28538
10.10.2020	14	110991	26905	11633	27840	10170	10234	24208	34048	28538
10.10.2020	15	111139	26808	11587	27979	10133	10157	24475	34048	28539
10.10.2020	16	111228	26706	11586	28338	10106	10196	24296	34045	28539
10.10.2020	17	112284	27104	11804	28807	10161	10380	24028	34026	28539
10.10.2020	18	114523	28197	12262	28897	10395	11220	23553	34069	28719
10.10.2020	19	115299	29044	12287	28727	10753	11665	22824	34166	28719
10.10.2020	20	113200	28579	12013	28249	10718	11436	22205	34202	28719
10.10.2020	21	110916	28185	11717	27649	10601	11093	21672	34184	28719
10.10.2020	22	107716	27164	11289	26892	10302	10561	21509	34181	28699
10.10.2020	23	103726	25716	10774	26293	9886	9801	21257	34181	28699
10.10.2020	24	100377	24302	10321	25834	9497	9057	21367	34314	28699
11.10.2020	1	97031	22932	9806	25258	9082	8460	21494	33991	28589
11.10.2020	2	95724	22240	9645	24985	8853	8189	21812	33991	28459
11.10.2020	3	95604	22027	9591	25086	8704	8049	22146	34016	28469
11.10.2020	4	96124	21890	9660	25282	8622	8037	22633	33773	28469
11.10.2020	5	97832	22130	9900	25601	8643	8143	23416	33773	28469
11.10.2020	6	100013	22698	10133	26218	8704	8407	23852	33901	28499
11.10.2020	7	102160	23006	10540	27154	8791	8730	23938	33901	28469
11.10.2020	8	104691	24018	11028	27666	8957	9208	23814	33890	28469
11.10.2020	9	108028	25546	11497	27920	9511	9866	23689	33871	28508
11.10.2020	10	109958	26506	11673	27994	9920	10205	23660	33868	28698
11.10.2020	11	110294	26726	11624	27986	10059	10265	23635	33868	28698
11.10.2020	12	110053	26627	11556	27970	10052	10205	23643	33871	28688
11.10.2020	13	109859	26433	11509	27895	10027	10144	23850	33871	28688
11.10.2020	14	110173	26439	11453	27916	10011	10122	24232	33862	28688
11.10.2020	15	110578	26429	11424	28116	10020	10084	24507	33862	28689
11.10.2020	16	110943	26383	11470	28517	10018	10147	24409	34099	28689
11.10.2020	17	112089	26697	11755	28995	10169	10353	24119	34099	28689
11.10.2020	18	114581	28041	12307	29077	10422	11196	23537	34106	28689
11.10.2020	19	115818	29149	12474	28915	10751	11703	22824	34123	28719
11.10.2020	20	113815	28711	12207	28414	10728	11551	22204	34123	28719
11.10.2020	21	111230	28217	11893	27607	10619	11172	21723	34233	28719
11.10.2020	22	107780	26998	11420	26822	10282	10696	21562	34287	28699
11.10.2020	23	103478	25441	10862	26202	9805	9817	21351	34287	28699
11.10.2020	24	99921	23931	10492	25735	9313	8990	21459	34666	28699