

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.10.2020 по 05.10.2020, 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
03.10.2020	1	96282	22972	10008	24910	9016	8433	20943	35321	25069
03.10.2020	2	95106	22265	9898	24742	8732	8246	21222	35321	25069
03.10.2020	3	94983	21883	9832	24724	8663	8135	21746	35321	25069
03.10.2020	4	95600	21823	9875	24963	8585	8133	22222	35253	25069
03.10.2020	5	97229	22039	9988	25504	8516	8288	22894	35253	25069
03.10.2020	6	99232	22518	10196	26069	8685	8550	23214	35345	25069
03.10.2020	7	101461	22865	10663	26899	8787	9070	23178	35685	25069
03.10.2020	8	104563	23991	11263	27485	9233	9594	22998	35610	25069
03.10.2020	9	107960	25693	11633	27757	9839	10163	22874	34988	25108
03.10.2020	10	109569	26535	11743	27804	10268	10373	22846	34985	25108
03.10.2020	11	109936	26847	11691	27705	10383	10473	22837	34985	25108
03.10.2020	12	109482	26618	11668	27625	10344	10421	22806	34987	25108
03.10.2020	13	109177	26458	11633	27484	10298	10355	22948	34987	25108
03.10.2020	14	109131	26426	11553	27340	10281	10285	23246	34987	25108
03.10.2020	15	109210	26311	11498	27430	10254	10222	23496	34987	25108
03.10.2020	16	109327	26280	11426	27636	10201	10227	23558	34985	25108
03.10.2020	17	110070	26382	11549	28133	10240	10349	23417	34985	25108
03.10.2020	18	111794	27043	11975	28465	10379	11019	22912	35668	25109
03.10.2020	19	113360	28463	12085	28405	10693	11548	22166	35708	25109
03.10.2020	20	111772	28165	11931	27968	10803	11420	21484	35728	25109
03.10.2020	21	109432	27767	11559	27171	10707	11165	21063	35767	25109
03.10.2020	22	105885	26617	11080	26343	10413	10577	20854	35752	25109
03.10.2020	23	101805	25008	10469	25847	9977	9804	20699	35782	25082
03.10.2020	24	98451	23766	9955	25403	9572	9095	20659	35849	25082
04.10.2020	1	95403	22610	9718	24933	8958	8434	20750	35305	26051
04.10.2020	2	94295	21991	9585	24688	8708	8262	21061	35305	26051
04.10.2020	3	94033	21605	9539	24764	8606	8122	21396	35305	26051
04.10.2020	4	94647	21504	9627	24941	8534	8116	21925	35302	26051
04.10.2020	5	96103	21651	9748	25303	8498	8254	22649	35302	26051
04.10.2020	6	98016	22051	9863	25922	8623	8423	23135	35430	26051
04.10.2020	7	98016	22051	9863	25922	8623	8423	23135	35806	26051
04.10.2020	8	102565	23284	10754	27434	8979	9152	22962	35801	26051
04.10.2020	9	105886	24729	11131	27877	9571	9799	22780	35204	26090
04.10.2020	10	107622	25476	11320	27893	10039	10066	22827	35201	26090
04.10.2020	11	108087	25642	11333	27938	10171	10225	22777	35201	26120
04.10.2020	12	108134	25691	11381	27837	10207	10227	22790	35204	26120
04.10.2020	13	107944	25557	11330	27817	10160	10149	22933	35204	26120
04.10.2020	14	108157	25517	11326	27805	10142	10107	23260	35204	26120
04.10.2020	15	108273	25501	11273	27808	10129	10055	23507	35204	26120
04.10.2020	16	108750	25454	11366	28044	10086	10086	23713	35201	26120
04.10.2020	17	109849	25799	11554	28600	10119	10229	23547	35201	26120
04.10.2020	18	112003	26844	12044	28834	10316	10999	22966	35834	26121
04.10.2020	19	114104	28508	12290	28798	10704	11581	22223	35834	26121
04.10.2020	20	112175	28179	12145	28229	10754	11478	21388	35816	26121
04.10.2020	21	110022	27839	11828	27443	10657	11251	21004	35811	26121
04.10.2020	22	106419	26692	11305	26583	10347	10675	20817	35808	26121
04.10.2020	23	101964	24931	10699	25940	9882	9869	20642	35808	26091
04.10.2020	24	98227	23535	10290	25303	9419	9007	20673	35876	26091
05.10.2020	1	95252	22409	9864	25015	8759	8359	20847	35180	26051
05.10.2020	2	94680	21909	9747	24926	8545	8098	21454	34706	26051
05.10.2020	3	94982	21472	9694	25028	8476	8080	22230	34706	26051
05.10.2020	4	96157	21416	9815	25599	8491	8132	22704	34725	26051
05.10.2020	5	98750	21792	10267	26498	8470	8343	23380	34610	26051
05.10.2020	6	102202	23001	10830	27263	8823	8683	23601	34183	26051
05.10.2020	7	106999	24711	11744	28288	9345	9426	23485	34217	26081
05.10.2020	8	111056	26341	12596	28773	9880	10068	23398	33772	26051
05.10.2020	9	114706	28425	13053	28768	10585	10654	23221	33547	26120
05.10.2020	10	115616	29024	13043	28604	10906	10841	23199	33508	26120
05.10.2020	11	115122	28857	12857	28428	10958	10786	23237	33508	26120
05.10.2020	12	114012	28245	12743	28299	10870	10603	23253	33510	26120
05.10.2020	13	113865	28125	12764	28274	10867	10575	23261	33510	26120
05.10.2020	14	113929	28111	12717	28155	10846	10562	23539	33495	26120
05.10.2020	15	113872	28026	12577	28128	10813	10519	23810	33519	26120
05.10.2020	16	113962	27978	12396	28438	10780	10489	23881	33517	26120
05.10.2020	17	113883	27697	12405	28897	10713	10487	23683	33632	26120
05.10.2020	18	115494	28424	12854	29090	10803	11124	23199	33674	26121
05.10.2020	19	116616	29647	12961	28959	11107	11643	22299	33855	26121
05.10.2020	20	114646	29220	12754	28428	11157	11486	21601	33896	26121
05.10.2020	21	111916	28599	12387	27584	11022	11289	21034	33896	26121
05.10.2020	22	108026	27323	11750	26696	10684	10707	20865	34108	26121
05.10.2020	23	103196	25342	11073	26008	10191	9821	20761	34100	26091
05.10.2020	24	98964	23590	10562	25398	9706	9001	20707	34228	26091