

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.05.2020 по 04.05.2020, 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
02.05.2020	1	96451	22818	9742	25691	9872	8642	19686	37335	22580
02.05.2020	2	95178	22207	9588	25497	9653	8402	19831	37335	22405
02.05.2020	3	94979	21977	9499	25431	9531	8362	20179	37332	22405
02.05.2020	4	94912	21730	9415	25468	9436	8258	20604	37332	22405
02.05.2020	5	95255	21405	9443	25724	9262	8136	21285	36023	22405
02.05.2020	6	96833	21778	9683	26268	9260	8233	21611	36023	22582
02.05.2020	7	99156	22452	10006	27099	9438	8561	21600	36026	22840
02.05.2020	8	101886	23537	10465	27724	9610	9059	21491	36026	23659
02.05.2020	9	104633	24861	10773	27976	10055	9558	21411	36025	23659
02.05.2020	10	106160	25619	10937	27967	10435	9869	21334	36025	23659
02.05.2020	11	106504	25819	10996	27858	10588	9929	21314	36022	23659
02.05.2020	12	106211	25676	10940	27801	10619	9852	21323	36022	23659
02.05.2020	13	105909	25540	10899	27740	10608	9776	21347	36022	23659
02.05.2020	14	105686	25543	10862	27596	10606	9693	21385	36022	23659
02.05.2020	15	105572	25383	10796	27729	10569	9656	21440	36025	23659
02.05.2020	16	105611	25370	10829	27752	10532	9603	21526	36025	23659
02.05.2020	17	105834	25376	10785	27768	10537	9638	21731	36025	23659
02.05.2020	18	106099	25372	10806	27888	10569	9763	21701	37331	23659
02.05.2020	19	106590	25498	10961	28336	10553	10125	21116	37331	23659
02.05.2020	20	107640	26095	11351	28311	10588	10870	20424	37337	23660
02.05.2020	21	107954	27108	11357	27874	10769	10936	19911	37337	23660
02.05.2020	22	105447	26345	10968	27098	10806	10468	19761	37334	23660
02.05.2020	23	101741	24951	10450	26458	10536	9671	19674	37334	23760
02.05.2020	24	98653	23785	10003	26112	10156	8993	19605	37334	23860
03.05.2020	1	96311	22666	9681	25755	9836	8609	19762	37341	22720
03.05.2020	2	95051	22096	9511	25569	9609	8387	19881	37341	22545
03.05.2020	3	94665	21666	9430	25512	9483	8349	20225	37338	22545
03.05.2020	4	94639	21566	9362	25498	9392	8219	20612	37338	22545
03.05.2020	5	94882	21165	9410	25685	9212	8115	21295	36043	22545
03.05.2020	6	96425	21545	9668	26101	9230	8247	21632	36043	22754
03.05.2020	7	96425	21545	9668	26101	9230	8247	21632	36046	22980
03.05.2020	8	101570	23234	10504	27574	9592	9118	21548	36046	23799
03.05.2020	9	104442	24532	10863	27847	10030	9693	21476	36046	23799
03.05.2020	10	106152	25369	11035	27926	10410	9980	21432	36046	23799
03.05.2020	11	106478	25562	11043	27838	10537	10072	21426	36043	23849
03.05.2020	12	105978	25317	10952	27779	10564	9988	21378	36043	23899
03.05.2020	13	105692	25180	10924	27704	10556	9909	21420	36043	23949
03.05.2020	14	105497	25196	10895	27574	10553	9775	21505	36043	23949
03.05.2020	15	105250	25056	10834	27630	10510	9716	21505	36046	23999
03.05.2020	16	105217	24948	10794	27672	10485	9708	21609	36046	24049
03.05.2020	17	105550	24948	10777	27692	10499	9748	21885	36046	24079
03.05.2020	18	105731	24922	10805	27823	10514	9862	21805	37338	24079
03.05.2020	19	106215	25001	10962	28321	10536	10221	21174	37340	24079
03.05.2020	20	107167	25504	11354	28315	10540	10968	20486	37781	24080
03.05.2020	21	107728	26767	11370	27815	10696	11025	20056	37781	24080
03.05.2020	22	105357	26103	10989	27047	10762	10616	19840	37776	24080
03.05.2020	23	101625	24753	10459	26410	10488	9781	19734	37776	24080
03.05.2020	24	98349	23455	10039	26037	10093	9041	19684	37776	24080
04.05.2020	1	95861	22406	9619	25742	9745	8600	19749	37823	23000
04.05.2020	2	94757	21864	9498	25567	9516	8382	19929	37823	22825
04.05.2020	3	94430	21529	9431	25487	9376	8339	20269	37820	22825
04.05.2020	4	94278	21285	9350	25528	9299	8179	20636	37820	22825
04.05.2020	5	94440	20882	9388	25769	9110	8058	21233	36539	22825
04.05.2020	6	96087	21289	9679	26161	9151	8193	21614	36539	23034
04.05.2020	7	98587	22026	10065	26982	9330	8558	21627	36542	23260
04.05.2020	8	101403	23108	10586	27507	9571	9099	21533	36542	24079
04.05.2020	9	104176	24234	10909	27878	10043	9667	21445	36342	24079
04.05.2020	10	105774	24881	11068	28012	10392	9984	21436	36342	24079
04.05.2020	11	106036	25018	11055	27903	10588	10079	21393	36339	24079
04.05.2020	12	105593	24855	10978	27787	10571	9995	21407	36339	24079
04.05.2020	13	105278	24682	10963	27652	10579	9959	21445	36339	24079
04.05.2020	14	105093	24724	10925	27510	10562	9836	21535	36339	24079
04.05.2020	15	104969	24577	10848	27627	10535	9799	21582	36342	24079
04.05.2020	16	104742	24397	10815	27665	10477	9759	21629	36342	24079
04.05.2020	17	105218	24546	10804	27695	10481	9809	21883	36338	24079
04.05.2020	18	105649	24688	10812	27842	10496	9932	21880	37611	24079
04.05.2020	19	106175	24861	10973	28302	10529	10234	21275	37613	24079
04.05.2020	20	107068	25341	11403	28319	10529	10926	20551	37619	24080
04.05.2020	21	107469	26481	11392	27818	10682	10988	20108	37619	24080
04.05.2020	22	105191	25783	11006	27066	10749	10686	19902	37614	24080
04.05.2020	23	101400	24442	10456	26426	10433	9829	19814	37614	24080
04.05.2020	24	97965	23030	9999	26047	10041	9109	19738	37614	24080