

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.06.2020 по 10.06.2020, 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
08.06.2020	1	86082	20484	8737	21748	8174	7964	18974	36040	22269
08.06.2020	2	84740	19790	8561	21513	7924	7646	19306	36040	21364
08.06.2020	3	84273	19227	8417	21478	7705	7514	19932	35421	21364
08.06.2020	4	84399	18744	8308	21841	7543	7426	20537	35434	21364
08.06.2020	5	86201	18852	8613	22571	7517	7398	21250	35379	21364
08.06.2020	6	89604	19840	9197	23533	7704	7744	21586	35388	21364
08.06.2020	7	94510	21851	10022	24525	8091	8386	21634	35388	21964
08.06.2020	8	99179	23873	10882	25082	8666	9065	21611	35244	22777
08.06.2020	9	103304	25984	11377	25416	9226	9773	21527	34958	23285
08.06.2020	10	104796	26836	11434	25339	9580	10184	21423	34923	23483
08.06.2020	11	104928	26836	11344	25346	9659	10325	21418	34847	23483
08.06.2020	12	104462	26444	11248	25368	9621	10316	21466	34847	23483
08.06.2020	13	104545	26583	11265	25328	9610	10390	21370	34830	23481
08.06.2020	14	104559	26820	11248	25126	9590	10479	21296	34833	23481
08.06.2020	15	104213	26735	11131	25021	9515	10495	21315	34947	23481
08.06.2020	16	103733	26575	10946	24998	9479	10390	21344	34941	23481
08.06.2020	17	102950	26111	10810	24863	9391	10198	21577	34938	23481
08.06.2020	18	102308	25819	10680	24760	9347	10072	21630	35025	23481
08.06.2020	19	101227	25583	10541	24879	9279	9942	21004	35161	23481
08.06.2020	20	100429	25291	10678	25015	9175	10197	20073	35292	23481
08.06.2020	21	100696	25670	10955	24659	9209	10710	19493	35321	23286
08.06.2020	22	99298	26080	10586	23982	9170	10212	19269	35295	23083
08.06.2020	23	95026	24298	9952	23210	9079	9414	19073	35295	22573
08.06.2020	24	90183	22278	9350	22368	8735	8518	18934	35292	22573
09.06.2020	1	86479	20680	8773	21816	8158	8102	18949	36038	22530
09.06.2020	2	85237	20016	8651	21523	7907	7773	19367	36038	21720
09.06.2020	3	84829	19519	8482	21508	7703	7626	19991	35417	21720
09.06.2020	4	84939	19044	8394	21905	7534	7526	20537	35417	21720
09.06.2020	5	86672	19047	8580	22762	7526	7491	21265	35372	21720
09.06.2020	6	89987	20079	9130	23665	7758	7860	21494	35269	21720
09.06.2020	7	89987	20079	9130	23665	7758	7860	21494	35245	22320
09.06.2020	8	99334	23925	10790	25148	8730	9301	21439	35012	23040
09.06.2020	9	102948	25834	11269	25268	9263	9941	21373	34828	23243
09.06.2020	10	104419	26658	11410	25193	9547	10322	21289	34702	23439
09.06.2020	11	104688	26760	11291	25165	9602	10541	21328	34702	23439
09.06.2020	12	104178	26352	11208	25198	9547	10519	21354	34728	23439
09.06.2020	13	104449	26556	11255	25147	9542	10633	21316	34702	23437
09.06.2020	14	104613	26767	11230	25043	9530	10710	21334	34702	23437
09.06.2020	15	104234	26651	11122	25028	9455	10721	21257	34813	23437
09.06.2020	16	103963	26515	11042	25011	9393	10679	21323	34883	23437
09.06.2020	17	103214	26052	10935	24859	9318	10538	21512	34921	23437
09.06.2020	18	102472	25871	10814	24660	9267	10355	21505	34893	23437
09.06.2020	19	101407	25618	10696	24790	9188	10217	20898	34900	23437
09.06.2020	20	100652	25242	10827	24981	9073	10505	20024	34900	23437
09.06.2020	21	100939	25568	11050	24727	9104	11016	19475	34927	23241
09.06.2020	22	99349	25834	10663	24012	9060	10584	19195	34927	23038
09.06.2020	23	94753	24042	10030	23183	8948	9569	18981	34903	22528
09.06.2020	24	90397	22181	9517	22537	8608	8689	18864	34900	22528
10.06.2020	1	87095	20978	8871	21880	8112	8212	19043	35599	22530
10.06.2020	2	85691	20254	8749	21621	7849	7885	19332	35599	21720
10.06.2020	3	85095	19674	8579	21543	7652	7690	19957	35627	21720
10.06.2020	4	85224	19077	8476	21918	7522	7618	20613	35604	21720
10.06.2020	5	86936	19282	8744	22624	7472	7564	21250	35654	21720
10.06.2020	6	90076	20194	9250	23487	7673	7974	21498	35637	21720
10.06.2020	7	95026	22062	10079	24496	8116	8719	21554	35637	22320
10.06.2020	8	99466	23913	10891	25025	8652	9467	21519	35646	23040
10.06.2020	9	103376	26021	11347	25262	9216	10146	21386	35411	23243
10.06.2020	10	105007	26890	11451	25194	9533	10560	21379	35387	23439
10.06.2020	11	105182	26984	11351	25111	9604	10770	21363	35387	23439
10.06.2020	12	104528	26528	11274	25189	9541	10697	21300	35392	23439
10.06.2020	13	104778	26560	11316	25177	9566	10857	21302	35395	23437
10.06.2020	14	104921	26737	11267	25079	9559	10984	21296	35416	23437
10.06.2020	15	104533	26689	11154	25008	9462	10999	21222	35390	23437
10.06.2020	16	104062	26471	11020	24981	9414	10878	21298	35387	23437
10.06.2020	17	103291	26015	10909	24846	9345	10715	21461	35389	23437
10.06.2020	18	102651	25874	10798	24657	9302	10511	21509	35389	23437
10.06.2020	19	101750	25760	10678	24759	9258	10406	20889	35644	23437
10.06.2020	20	101099	25555	10802	24982	9141	10642	19977	35691	23437
10.06.2020	21	101310	25782	11058	24707	9206	11197	19361	35694	23241
10.06.2020	22	99830	26059	10646	23955	9171	10763	19236	35697	23038
10.06.2020	23	95111	24389	9955	23026	9047	9770	18924	35697	22528
10.06.2020	24	90895	22477	9488	22512	8689	8838	18892	35762	22528