

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.10.2020 по 09.10.2020, 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
07.10.2020	1	97276	22844	10124	25271	9055	8598	21383	34816	27322
07.10.2020	2	96620	22317	9992	25201	8878	8338	21895	34833	27322
07.10.2020	3	97082	22082	9906	25312	8780	8271	22731	34916	27322
07.10.2020	4	98179	22076	10048	25813	8701	8312	23229	34929	27322
07.10.2020	5	100639	22356	10448	26766	8738	8525	23806	34929	27322
07.10.2020	6	104155	23447	11071	27544	9055	8955	24082	34593	27352
07.10.2020	7	108612	25041	11895	28557	9508	9621	23989	34289	27352
07.10.2020	8	112295	26671	12677	28913	10015	10212	23807	34201	27322
07.10.2020	9	115366	28373	13021	28855	10622	10766	23730	33913	27392
07.10.2020	10	115872	28800	12941	28632	10890	10879	23731	33897	27542
07.10.2020	11	115482	28715	12761	28513	10935	10870	23688	33897	27542
07.10.2020	12	114501	28222	12643	28424	10843	10748	23621	33900	27540
07.10.2020	13	114390	28102	12619	28329	10852	10688	23800	33900	27540
07.10.2020	14	114786	28255	12602	28286	10852	10683	24107	33890	27570
07.10.2020	15	114890	28200	12479	28302	10845	10641	24424	33914	27570
07.10.2020	16	114717	27998	12352	28591	10793	10672	24311	33911	27570
07.10.2020	17	114876	28004	12361	29076	10765	10650	24018	33911	27570
07.10.2020	18	116670	28858	12833	29238	10907	11340	23494	33954	27570
07.10.2020	19	117660	29914	12953	29082	11180	11868	22663	34276	27570
07.10.2020	20	115435	29479	12732	28470	11148	11705	21902	34312	27570
07.10.2020	21	112929	28983	12383	27650	11034	11418	21462	34295	27570
07.10.2020	22	109108	27549	11842	26902	10694	10845	21277	34615	27570
07.10.2020	23	104539	25822	11139	26225	10218	9997	21138	34554	27540
07.10.2020	24	100697	24300	10659	25691	9711	9203	21134	34556	27360
08.10.2020	1	97562	22926	10206	25175	9100	8685	21469	33890	28261
08.10.2020	2	96846	22367	10040	25125	8874	8392	22047	33890	28261
08.10.2020	3	97334	22121	9987	25313	8775	8290	22848	33918	28261
08.10.2020	4	98537	22067	10084	25989	8710	8323	23364	33915	28261
08.10.2020	5	100916	22387	10478	26806	8749	8555	23940	33549	28261
08.10.2020	6	104306	23465	11030	27520	9052	9021	24218	33228	28261
08.10.2020	7	104306	23465	11030	27520	9052	9021	24218	33192	28261
08.10.2020	8	112188	26621	12648	28928	9948	10208	23835	33128	28261
08.10.2020	9	115384	28397	13022	28901	10539	10781	23745	32935	28201
08.10.2020	10	116096	28892	12982	28678	10818	10906	23819	32932	27931
08.10.2020	11	115493	28728	12818	28538	10856	10858	23695	32932	27931
08.10.2020	12	114539	28223	12647	28457	10773	10743	23696	32935	27931
08.10.2020	13	114596	28178	12644	28438	10763	10717	23856	32930	27931
08.10.2020	14	115072	28346	12634	28454	10755	10739	24145	32927	27931
08.10.2020	15	115156	28268	12534	28441	10733	10688	24493	32951	27931
08.10.2020	16	115097	28107	12412	28751	10691	10718	24419	32948	27931
08.10.2020	17	115154	28062	12437	29149	10641	10726	24139	32965	27931
08.10.2020	18	116909	29031	12887	29274	10808	11365	23543	33024	27964
08.10.2020	19	117847	29959	13017	29126	11151	11862	22732	33221	28044
08.10.2020	20	115431	29326	12765	28558	11109	11693	21979	33353	28124
08.10.2020	21	113042	28916	12399	27826	10940	11382	21579	33383	28181
08.10.2020	22	109197	27619	11824	26956	10600	10816	21383	33688	28181
08.10.2020	23	104657	25868	11139	26312	10124	9975	21238	33681	28181
08.10.2020	24	100792	24326	10652	25706	9629	9200	21278	33684	28001
09.10.2020	1	97385	22814	10140	25259	9022	8628	21522	33671	28011
09.10.2020	2	96750	22285	10005	25169	8796	8371	22124	33671	28061
09.10.2020	3	97274	22051	9931	25388	8697	8285	22923	33698	28061
09.10.2020	4	98408	22028	10063	25942	8627	8279	23470	33695	28111
09.10.2020	5	100923	22333	10454	26899	8680	8508	24050	33695	28161
09.10.2020	6	104298	23418	10960	27589	8993	9015	24323	33194	28161
09.10.2020	7	108724	24998	11830	28636	9475	9596	24189	33283	28161
09.10.2020	8	112331	26594	12665	28937	10004	10141	23991	33215	28161
09.10.2020	9	115415	28259	13020	28920	10615	10735	23866	33037	27751
09.10.2020	10	116129	28790	12979	28670	10886	10876	23928	33030	27931
09.10.2020	11	115650	28599	12777	28675	10902	10867	23829	33030	27931
09.10.2020	12	114765	28181	12631	28610	10832	10747	23765	33033	27931
09.10.2020	13	114746	28085	12628	28517	10797	10703	24017	33033	27931
09.10.2020	14	115125	28271	12624	28423	10792	10732	24283	33001	27931
09.10.2020	15	115035	28158	12489	28501	10746	10645	24496	33025	27931
09.10.2020	16	114745	27942	12339	28693	10695	10631	24444	33288	27931
09.10.2020	17	114872	27925	12375	29146	10643	10661	24122	33275	27931
09.10.2020	18	116738	28903	12870	29247	10831	11342	23544	33313	28044
09.10.2020	19	117770	29934	12948	29106	11151	11823	22807	33370	28124
09.10.2020	20	115381	29279	12731	28599	11111	11554	22108	33406	28181
09.10.2020	21	112930	28866	12354	27820	10902	11311	21676	33388	28181
09.10.2020	22	109194	27631	11756	26955	10627	10784	21441	33597	28181
09.10.2020	23	104855	25982	11067	26310	10176	10030	21289	33716	28181
09.10.2020	24	100959	24465	10629	25654	9686	9262	21262	34455	28051