

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.06.2020 по 06.06.2020, 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
04.06.2020	1	88145	21442	9033	22364	8298	7933	19074	35250	22365
04.06.2020	2	86664	20579	8834	22045	8058	7642	19506	35250	22070
04.06.2020	3	86124	20159	8629	21974	7854	7497	20011	35255	22070
04.06.2020	4	86239	19697	8632	22318	7677	7351	20563	35015	22070
04.06.2020	5	87775	19510	8862	23195	7657	7363	21188	35015	22070
04.06.2020	6	90851	20496	9378	24007	7812	7701	21458	35019	22070
04.06.2020	7	95257	22060	10183	24927	8209	8372	21506	35228	22365
04.06.2020	8	99609	23899	10923	25460	8820	9023	21483	35226	22935
04.06.2020	9	103208	25715	11301	25694	9436	9652	21410	35039	22935
04.06.2020	10	104570	26457	11437	25612	9770	9947	21346	35023	22935
04.06.2020	11	104552	26495	11271	25523	9861	10012	21389	35011	22933
04.06.2020	12	103976	26076	11224	25516	9799	9949	21412	35014	22933
04.06.2020	13	104003	26153	11216	25464	9797	9943	21430	35009	22933
04.06.2020	14	104001	26353	11190	25375	9737	9981	21365	35009	22933
04.06.2020	15	103624	26195	11067	25367	9681	9936	21378	35120	22938
04.06.2020	16	102950	26034	10858	25242	9622	9868	21326	35120	22938
04.06.2020	17	102477	25715	10678	25132	9516	9767	21669	35176	22938
04.06.2020	18	102107	25572	10570	25129	9521	9730	21586	35184	22938
04.06.2020	19	101293	25468	10445	25292	9473	9702	20913	35184	22938
04.06.2020	20	100840	25360	10585	25434	9372	10079	20009	35186	22938
04.06.2020	21	101161	25873	10806	25060	9406	10497	19519	35326	22938
04.06.2020	22	99711	26164	10454	24257	9394	10091	19350	35352	22940
04.06.2020	23	95532	24401	9853	23469	9281	9364	19164	35352	22940
04.06.2020	24	90941	22463	9324	22786	8880	8471	19017	35352	22370
05.06.2020	1	87742	21189	9063	22230	8271	7941	19048	35447	22295
05.06.2020	2	86191	20349	8844	21975	8012	7652	19359	35333	22000
05.06.2020	3	85755	19964	8628	21857	7815	7495	19997	35333	22000
05.06.2020	4	85815	19350	8634	22253	7649	7373	20555	35093	22000
05.06.2020	5	87410	19391	8882	23066	7607	7337	21127	35092	22000
05.06.2020	6	90522	20382	9353	23935	7795	7657	21400	35095	22000
05.06.2020	7	90522	20382	9353	23935	7795	7657	21400	35337	22295
05.06.2020	8	99202	23706	10900	25466	8738	9031	21362	35334	22865
05.06.2020	9	103124	25719	11304	25741	9327	9645	21389	35328	22865
05.06.2020	10	104426	26498	11405	25573	9667	9911	21370	35327	22865
05.06.2020	11	104483	26627	11222	25578	9758	9952	21346	35280	22863
05.06.2020	12	103794	26205	11153	25521	9671	9855	21389	35286	22863
05.06.2020	13	103502	26104	11153	25405	9679	9846	21315	35289	22863
05.06.2020	14	103543	26230	11120	25318	9623	9939	21314	35289	22863
05.06.2020	15	103096	26107	11008	25215	9554	9888	21323	35287	22863
05.06.2020	16	102384	25861	10817	25174	9509	9791	21232	35288	22863
05.06.2020	17	101783	25434	10692	24992	9407	9663	21595	35288	22863
05.06.2020	18	101177	25296	10533	24901	9343	9591	21513	35361	22863
05.06.2020	19	100318	25015	10405	25137	9292	9581	20887	35361	22863
05.06.2020	20	99874	24923	10557	25274	9220	9887	20012	35364	22863
05.06.2020	21	100665	25507	10796	25019	9255	10428	19659	35364	22863
05.06.2020	22	99061	25821	10430	24250	9248	10027	19285	35361	22865
05.06.2020	23	95051	24150	9825	23388	9241	9317	19130	35361	22865
05.06.2020	24	90720	22317	9326	22811	8832	8430	19004	35361	22295
06.06.2020	1	87325	21061	8970	22179	8193	7940	18982	35636	22295
06.06.2020	2	85702	20251	8708	21917	7997	7610	19219	35636	22000
06.06.2020	3	84829	19749	8484	21819	7789	7433	19555	35559	22000
06.06.2020	4	84522	19320	8353	21908	7555	7292	20094	35563	22000
06.06.2020	5	85410	19154	8529	22245	7509	7202	20772	35567	22000
06.06.2020	6	87401	19614	8791	22832	7584	7417	21162	35569	22000
06.06.2020	7	90185	20252	9287	23764	7774	7875	21233	35457	22295
06.06.2020	8	93301	21336	9886	24366	8083	8412	21217	35454	22865
06.06.2020	9	96621	22882	10219	24659	8577	9110	21174	35139	22865
06.06.2020	10	98381	23766	10343	24740	8973	9414	21145	35139	22865
06.06.2020	11	98917	24061	10287	24682	9175	9571	21141	35139	22863
06.06.2020	12	98528	23891	10211	24602	9175	9566	21082	35139	22863
06.06.2020	13	98147	23750	10164	24460	9153	9556	21064	35142	22863
06.06.2020	14	97940	23741	10098	24328	9106	9549	21118	35145	22863
06.06.2020	15	97743	23680	10025	24349	9084	9524	21081	35142	22863
06.06.2020	16	97312	23416	9957	24358	9031	9463	21087	35390	22863
06.06.2020	17	97286	23334	9958	24260	9008	9405	21321	35390	22863
06.06.2020	18	97243	23386	10014	24139	9010	9340	21353	35393	22863
06.06.2020	19	96808	23354	9984	24307	8979	9369	20815	35393	22863
06.06.2020	20	96849	23392	10130	24586	8930	9743	20067	35396	22863
06.06.2020	21	97415	24204	10311	24246	8979	10171	19505	35396	22863
06.06.2020	22	96226	24660	9987	23476	8959	9886	19258	35393	22865
06.06.2020	23	92725	23420	9404	22704	8914	9130	19154	35393	22865
06.06.2020	24	89104	21921	9012	22184	8584	8310	19093	35508	22295