

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.01.2020 по 07.01.2020, 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
05.01.2020	1	112351	25980	11106	29447	10785	10885	24149	38541	24674
05.01.2020	2	110781	25193	10960	29184	10475	10577	24392	38538	24674
05.01.2020	3	110091	24771	10865	29110	10289	10414	24642	38541	24674
05.01.2020	4	110555	24585	10846	29385	10200	10402	25136	38541	24674
05.01.2020	5	111896	24690	11003	29740	10190	10468	25806	38541	24674
05.01.2020	6	113975	25149	11305	30387	10291	10766	26077	38541	24674
05.01.2020	7	116698	26000	11644	31103	10429	11174	26347	38541	24674
05.01.2020	8	119248	26894	12034	31602	10715	11737	26267	38541	24674
05.01.2020	9	121936	27796	12415	31941	11217	12487	26081	38541	24674
05.01.2020	10	124241	28928	12634	32038	11519	13064	26058	38541	24674
05.01.2020	11	125411	29520	12729	32012	11809	13276	26064	38541	24674
05.01.2020	12	125723	29666	12776	31923	11922	13314	26122	38536	24674
05.01.2020	13	125973	29764	12701	31853	11917	13271	26467	38531	24674
05.01.2020	14	126293	29817	12724	31815	11935	13152	26850	38526	24674
05.01.2020	15	126726	29847	12748	32317	11978	13075	26761	38526	24674
05.01.2020	16	127966	30168	13185	32829	12168	13172	26444	38412	24674
05.01.2020	17	130150	31278	13578	32884	12505	13682	26224	38412	24669
05.01.2020	18	129954	31363	13481	32675	12621	13974	25839	38407	24664
05.01.2020	19	128508	31032	13308	32402	12552	13854	25361	38417	24659
05.01.2020	20	126574	30470	13078	32049	12440	13671	24866	38402	24654
05.01.2020	21	124632	30139	12863	31494	12328	13432	24376	38382	24654
05.01.2020	22	122300	29524	12495	30850	12148	13097	24186	38379	24654
05.01.2020	23	119323	28393	12105	30321	11834	12537	24134	38414	24654
05.01.2020	24	116232	27363	11579	29840	11531	11822	24098	38422	24654
06.01.2020	1	112854	26064	11216	29330	10999	10997	24247	38549	24164
06.01.2020	2	111248	25318	11066	29104	10682	10621	24458	38546	24164
06.01.2020	3	110650	24813	10974	29134	10492	10444	24793	38549	24164
06.01.2020	4	111006	24664	11028	29325	10371	10393	25226	38549	24164
06.01.2020	5	112367	24758	11183	29656	10363	10510	25895	38549	24164
06.01.2020	6	114733	25360	11454	30336	10444	10847	26292	38549	24164
06.01.2020	7	114733	25360	11454	30336	10444	10847	26292	38549	24164
06.01.2020	8	119955	27062	12182	31638	10855	11807	26413	38549	24164
06.01.2020	9	122714	28013	12579	31981	11356	12548	26237	38549	24164
06.01.2020	10	124937	29096	12806	32148	11609	13083	26196	38549	24164
06.01.2020	11	126138	29685	12911	32134	11878	13324	26206	38549	24164
06.01.2020	12	126583	29882	12950	32116	11996	13367	26273	38544	24164
06.01.2020	13	127137	30091	12959	32038	12054	13336	26659	38539	24164
06.01.2020	14	127830	30238	12957	32240	12081	13206	27109	38534	24164
06.01.2020	15	127946	30135	13009	32575	12125	13142	26961	38534	24164
06.01.2020	16	128987	30373	13417	33007	12286	13281	26623	38445	24164
06.01.2020	17	131016	31548	13774	33002	12602	13719	26371	38445	24164
06.01.2020	18	131009	31676	13780	32813	12701	13979	26061	38440	24164
06.01.2020	19	129419	31318	13583	32578	12623	13800	25517	38445	24164
06.01.2020	20	127562	30710	13337	32338	12506	13573	25098	38435	24164
06.01.2020	21	125707	30472	13082	31726	12361	13351	24716	38415	24164
06.01.2020	22	123342	29805	12764	31215	12143	13069	24346	38412	24164
06.01.2020	23	120336	28810	12255	30529	11875	12511	24358	38442	24164
06.01.2020	24	117305	27700	11811	30100	11564	11914	24215	38455	24164
07.01.2020	1	113318	26282	11309	29543	10891	10913	24380	38554	24163
07.01.2020	2	111665	25378	11146	29391	10601	10582	24568	38551	24163
07.01.2020	3	111001	24984	11055	29314	10407	10432	24808	38554	24163
07.01.2020	4	111220	24778	11124	29445	10280	10391	25202	38554	24163
07.01.2020	5	112521	24879	11272	29766	10273	10507	25825	38554	24163
07.01.2020	6	114530	25302	11530	30245	10338	10815	26301	38554	24163
07.01.2020	7	116627	25755	11714	30863	10491	11149	26656	38551	24163
07.01.2020	8	118757	26408	12059	31360	10700	11627	26602	38554	24163
07.01.2020	9	121000	27192	12388	31773	11098	12253	26295	38554	24163
07.01.2020	10	123153	28307	12538	31909	11375	12772	26251	38554	24163
07.01.2020	11	124443	28880	12686	31930	11660	13008	26280	38554	24163
07.01.2020	12	125122	29269	12714	31898	11807	13110	26323	38546	24163
07.01.2020	13	125572	29399	12705	31838	11872	13091	26668	38544	24163
07.01.2020	14	125773	29234	12663	31896	11917	12977	27086	38539	24163
07.01.2020	15	126137	29341	12682	32297	11954	12912	26952	38539	24163
07.01.2020	16	127412	29560	13218	32790	12104	13050	26691	38421	24163
07.01.2020	17	129759	30761	13600	32894	12424	13552	26528	38418	24163
07.01.2020	18	129956	30958	13547	32753	12503	13958	26236	38416	24163
07.01.2020	19	128573	30682	13316	32568	12393	13849	25764	38422	24163
07.01.2020	20	126810	30202	13148	32195	12307	13684	25274	38412	24163
07.01.2020	21	124958	29774	12959	31751	12195	13402	24878	38391	24163
07.01.2020	22	122897	29346	12563	31255	12057	13107	24568	38388	24163
07.01.2020	23	119788	28320	12072	30575	11769	12598	24455	38418	24163
07.01.2020	24	116724	27251	11624	30128	11458	11947	24317	38431	24163