

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.02.2020 по 09.02.2020, 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
07.02.2020	1	117327	28004	12019	30108	11569	11108	24518	36071	23692
07.02.2020	2	116421	27331	11881	29990	11280	10805	25134	36068	23692
07.02.2020	3	116919	27077	11858	30182	11170	10703	25929	35486	23692
07.02.2020	4	118098	27050	12034	30669	11111	10770	26465	35486	23692
07.02.2020	5	121056	27461	12453	31824	11195	11003	27121	35527	23692
07.02.2020	6	125561	28821	13369	33017	11541	11592	27221	35524	23692
07.02.2020	7	131251	31154	14278	33910	12211	12589	27109	35718	23692
07.02.2020	8	135064	32977	14980	34243	12876	13113	26874	35526	23692
07.02.2020	9	138145	34537	15380	34226	13400	13879	26723	35526	23692
07.02.2020	10	138919	35254	15381	33992	13588	14100	26603	35526	23692
07.02.2020	11	138255	35188	15153	33818	13625	14012	26459	35523	23692
07.02.2020	12	137217	34725	15023	33653	13513	13812	26492	35518	23692
07.02.2020	13	137106	34708	15084	33516	13486	13671	26642	35521	23692
07.02.2020	14	137419	34762	15000	33568	13492	13638	26960	35521	23692
07.02.2020	15	137342	34543	14934	33708	13436	13570	27152	36161	23692
07.02.2020	16	137139	34376	14909	34090	13433	13524	26806	36158	23692
07.02.2020	17	137634	34381	15290	34365	13450	13602	26546	36168	23692
07.02.2020	18	139385	35600	15277	34154	13729	14507	26118	36173	23692
07.02.2020	19	138128	35433	15007	33821	13774	14519	25574	36189	23692
07.02.2020	20	135760	34733	14786	33386	13588	14282	24985	36189	23692
07.02.2020	21	133031	34167	14384	32614	13416	14050	24399	36176	23692
07.02.2020	22	129601	32888	13922	31847	13196	13542	24206	36368	23692
07.02.2020	23	125275	31151	13216	31200	12732	12883	24092	36326	23692
07.02.2020	24	121608	29621	12706	30746	12294	12203	24039	36605	23692
08.02.2020	1	118237	28442	12247	30295	11668	11414	24171	36449	23617
08.02.2020	2	116878	27694	12062	30113	11400	11113	24496	36446	23617
08.02.2020	3	116582	27399	11921	30078	11231	10990	24963	36490	23617
08.02.2020	4	117196	27186	12078	30341	11163	10965	25462	36490	23617
08.02.2020	5	118808	27364	12264	30864	11139	11094	26084	36263	23617
08.02.2020	6	121493	28018	12695	31523	11262	11500	26494	36260	23617
08.02.2020	7	121493	28018	12695	31523	11262	11500	26494	36260	23617
08.02.2020	8	127594	29672	13820	33218	11801	12784	26298	36263	23617
08.02.2020	9	131059	31101	14321	33560	12342	13526	26210	36208	23617
08.02.2020	10	133158	32307	14586	33463	12723	14037	26042	36208	23617
08.02.2020	11	133711	32709	14599	33296	12967	14189	25951	36205	23617
08.02.2020	12	133459	32718	14473	33153	13026	14098	25991	36200	23617
08.02.2020	13	133425	32662	14436	33080	13004	14000	26243	36203	23617
08.02.2020	14	133548	32670	14403	33046	12994	13928	26506	36203	23617
08.02.2020	15	133746	32492	14341	33318	12986	13880	26729	36203	23617
08.02.2020	16	134025	32558	14451	33787	13001	13899	26329	36200	23617
08.02.2020	17	135014	32825	14756	34186	13133	14060	26053	36200	23617
08.02.2020	18	137132	34064	14818	33953	13455	15130	25711	36211	23617
08.02.2020	19	136171	34072	14708	33656	13475	15118	25143	36227	23617
08.02.2020	20	133747	33312	14413	33273	13305	14866	24578	36227	23617
08.02.2020	21	131641	32954	14109	32685	13144	14581	24167	36213	23617
08.02.2020	22	128710	32052	13785	31967	12864	14048	23994	36430	23617
08.02.2020	23	124979	30726	13197	31328	12477	13441	23809	36389	23617
08.02.2020	24	121399	29391	12725	30841	12102	12648	23692	36517	23617
09.02.2020	1	118159	28424	12023	30514	11495	11825	23878	36509	23617
09.02.2020	2	116785	27663	11857	30319	11212	11522	24214	36506	23617
09.02.2020	3	116301	27319	11770	30392	11042	11316	24462	36550	23617
09.02.2020	4	116746	27023	11841	30648	10981	11249	25004	36550	23617
09.02.2020	5	118135	27169	11995	31028	10939	11394	25610	36550	23617
09.02.2020	6	120721	27845	12378	31573	11073	11713	26138	36547	23617
09.02.2020	7	123349	28548	12782	32329	11257	12196	26237	36547	23617
09.02.2020	8	125510	29067	13192	33073	11487	12686	26006	36550	23617
09.02.2020	9	128950	30358	13675	33568	11923	13635	25790	36550	23617
09.02.2020	10	131254	31432	13980	33663	12317	14147	25715	36550	23617
09.02.2020	11	132147	31908	14116	33505	12539	14364	25715	36547	23617
09.02.2020	12	132287	32237	14082	33309	12633	14338	25688	36542	23617
09.02.2020	13	132053	32077	14052	33170	12632	14189	25933	36545	23617
09.02.2020	14	132111	31937	13989	33130	12622	14116	26317	36545	23617
09.02.2020	15	132322	31696	13978	33384	12646	14083	26535	36545	23617
09.02.2020	16	133106	31941	14250	33871	12645	14069	26330	36542	23617
09.02.2020	17	134519	32338	14675	34401	12811	14263	26032	36542	23617
09.02.2020	18	136989	33672	14820	34329	13180	15349	25640	36548	23617
09.02.2020	19	136231	33802	14691	34146	13229	15305	25057	36564	23617
09.02.2020	20	133942	33264	14435	33669	13072	15116	24385	36564	23617
09.02.2020	21	131787	32835	14183	32860	12943	14862	24105	36612	23617
09.02.2020	22	128488	31773	13749	32152	12640	14294	23880	36609	23617
09.02.2020	23	124328	30135	13161	31544	12219	13546	23723	36568	23617
09.02.2020	24	121019	28713	12682	31130	11850	12846	23798	36571	23617