

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.01.2020 по 05.01.2020, 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
03.01.2020	1	111982	25436	11595	29046	10614	11052	24238	38506	23606
03.01.2020	2	110565	24760	11434	28882	10323	10697	24468	38503	23606
03.01.2020	3	109748	24294	11333	28804	10126	10506	24685	38506	23606
03.01.2020	4	109936	24147	11305	28971	10036	10477	25000	38506	23606
03.01.2020	5	111226	24284	11466	29318	10026	10547	25584	38506	23606
03.01.2020	6	113188	24800	11676	29816	10123	10783	25990	38506	23606
03.01.2020	7	115743	25398	12058	30531	10282	11145	26328	38503	23606
03.01.2020	8	118090	26330	12402	30960	10496	11525	26377	38506	23606
03.01.2020	9	120571	27085	12810	31343	10936	12269	26129	38506	23872
03.01.2020	10	122666	28094	13086	31519	11182	12718	26066	38506	24136
03.01.2020	11	123845	28711	13194	31578	11455	12957	25950	38506	24136
03.01.2020	12	124196	28920	13197	31515	11603	12937	26025	38501	24136
03.01.2020	13	124649	29083	13183	31457	11673	12902	26350	38496	24136
03.01.2020	14	124909	29047	13132	31463	11738	12791	26739	38491	24136
03.01.2020	15	125496	28980	13160	32044	11771	12783	26757	38491	24136
03.01.2020	16	126625	29325	13536	32502	11917	12930	26414	38377	24136
03.01.2020	17	128850	30323	13876	32636	12243	13504	26267	38377	24136
03.01.2020	18	128819	30531	13772	32398	12369	13856	25891	38372	24136
03.01.2020	19	127496	30228	13591	32217	12302	13757	25402	38383	24136
03.01.2020	20	125664	29711	13349	31775	12232	13601	24996	38373	24136
03.01.2020	21	123845	29478	13130	31250	12108	13306	24573	38347	24136
03.01.2020	22	121403	28861	12754	30590	11930	12880	24387	38344	24136
03.01.2020	23	118322	27825	12228	30086	11615	12358	24209	38374	24136
03.01.2020	24	115272	26737	11777	29674	11298	11682	24103	38387	24136
04.01.2020	1	112501	25534	11693	29196	10682	11061	24335	38530	24134
04.01.2020	2	111055	24815	11531	29021	10365	10782	24541	38527	24134
04.01.2020	3	110487	24372	11400	29004	10199	10617	24895	38530	24134
04.01.2020	4	110608	24184	11386	29159	10075	10547	25257	38530	24134
04.01.2020	5	112100	24394	11577	29503	10069	10656	25902	38530	24134
04.01.2020	6	114099	24772	11820	30097	10169	10901	26339	38530	24134
04.01.2020	7	114099	24772	11820	30097	10169	10901	26339	38527	24134
04.01.2020	8	119595	26613	12586	31381	10545	11813	26657	38530	24134
04.01.2020	9	122335	27578	13023	31787	11001	12545	26401	38530	24284
04.01.2020	10	124414	28551	13271	31964	11278	13038	26312	38530	24359
04.01.2020	11	125701	29173	13388	31979	11575	13314	26272	38530	24434
04.01.2020	12	126052	29438	13373	31914	11738	13313	26276	38522	24569
04.01.2020	13	126465	29444	13348	31877	11815	13222	26760	38520	24519
04.01.2020	14	126653	29318	13315	31960	11886	13072	27102	38515	24519
04.01.2020	15	127039	29406	13372	32321	11910	13028	27002	38515	24649
04.01.2020	16	128305	29860	13728	32753	12086	13154	26723	38451	24649
04.01.2020	17	130208	30861	14052	32685	12427	13663	26520	38448	24649
04.01.2020	18	130376	31163	13977	32514	12518	14028	26175	38446	24649
04.01.2020	19	128792	30833	13787	32229	12450	13909	25583	38456	24649
04.01.2020	20	126994	30243	13592	31857	12353	13720	25229	38446	24649
04.01.2020	21	125164	29984	13367	31347	12252	13458	24756	38421	24649
04.01.2020	22	122706	29307	12989	30727	12084	13011	24588	38418	24649
04.01.2020	23	119437	28280	12403	30214	11743	12417	24381	38453	24649
04.01.2020	24	116533	27129	12045	29719	11471	11819	24350	38461	24649
05.01.2020	1	113279	25981	11728	29331	10734	11136	24369	38506	24649
05.01.2020	2	111930	25334	11566	29107	10455	10873	24594	38503	24649
05.01.2020	3	111171	24845	11438	29055	10258	10727	24848	38506	24649
05.01.2020	4	111393	24609	11447	29181	10147	10677	25331	38506	24649
05.01.2020	5	112930	24722	11583	29650	10149	10735	26090	38506	24649
05.01.2020	6	114942	25265	11841	30169	10268	10964	26435	38506	24649
05.01.2020	7	117735	25985	12234	30900	10426	11363	26826	38503	24649
05.01.2020	8	120536	26996	12684	31505	10702	11875	26774	38506	24649
05.01.2020	9	123194	27916	13072	31941	11208	12583	26475	38506	24649
05.01.2020	10	125404	28908	13386	32110	11508	13104	26386	38506	24649
05.01.2020	11	126536	29485	13477	32079	11827	13330	26337	38506	24649
05.01.2020	12	126718	29654	13493	31960	11949	13334	26327	38498	24649
05.01.2020	13	127091	29688	13483	31907	11985	13288	26740	38496	24649
05.01.2020	14	127387	29714	13457	31813	12018	13178	27208	38491	24649
05.01.2020	15	127871	29751	13509	32340	12042	13112	27117	38491	24649
05.01.2020	16	129212	30086	13955	32956	12218	13213	26785	38377	24649
05.01.2020	17	131490	31246	14314	33079	12541	13772	26538	38374	24649
05.01.2020	18	131439	31366	14255	32907	12654	14167	26090	38372	24649
05.01.2020	19	130095	31100	14134	32605	12556	14046	25653	38382	24649
05.01.2020	20	127863	30393	13860	32183	12474	13818	25135	38367	24649
05.01.2020	21	125926	30130	13657	31503	12303	13607	24726	38347	24649
05.01.2020	22	123246	29506	13259	30768	12103	13118	24492	38344	24649
05.01.2020	23	119815	28331	12742	30171	11765	12529	24277	38379	24649
05.01.2020	24	116824	27215	12304	29678	11450	11907	24270	38387	24649