

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.01.2021 по 04.01.2021, 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
02.01.2021	1	113009	25802	11222	29008	10785	11010	25183	38688	24095
02.01.2021	2	111596	25172	11016	28817	10507	10675	25409	38685	24096
02.01.2021	3	111036	24842	10924	28755	10332	10477	25707	38747	24095
02.01.2021	4	111141	24669	10962	28798	10229	10415	26068	38750	24066
02.01.2021	5	112228	24745	11104	29064	10213	10473	26629	38788	24066
02.01.2021	6	113881	25266	11355	29373	10293	10644	26949	38788	24095
02.01.2021	7	116105	25795	11638	29962	10431	11058	27221	38799	24096
02.01.2021	8	117923	26435	11842	30392	10628	11337	27290	38791	24548
02.01.2021	9	120415	27151	12149	30984	10936	11947	27248	38765	24578
02.01.2021	10	122409	28128	12425	31212	11136	12504	27004	38768	24578
02.01.2021	11	123672	28728	12600	31268	11385	12861	26830	38726	24577
02.01.2021	12	124133	29040	12622	31094	11525	12917	26934	38726	24578
02.01.2021	13	124309	28953	12622	31022	11598	12827	27288	38725	24578
02.01.2021	14	124767	28934	12654	31186	11643	12717	27634	38722	24578
02.01.2021	15	125216	29006	12675	31582	11704	12634	27616	38722	24578
02.01.2021	16	126478	29429	13101	32106	11825	12653	27364	38623	24578
02.01.2021	17	128471	30529	13509	32028	12106	13166	27133	38620	24578
02.01.2021	18	128524	30640	13398	31847	12160	13584	26896	38551	24578
02.01.2021	19	127281	30321	13194	31653	12095	13538	26480	38558	24578
02.01.2021	20	125544	29833	13023	31374	12004	13322	25987	38530	24578
02.01.2021	21	124002	29514	12814	30916	11929	13142	25687	38553	24578
02.01.2021	22	121789	28913	12470	30466	11738	12812	25390	38556	24578
02.01.2021	23	119055	28043	11979	29950	11452	12364	25267	38553	24578
02.01.2021	24	116190	27069	11546	29423	11141	11817	25194	38553	24578
03.01.2021	1	113454	26054	11338	28977	10813	11224	25048	38685	24556
03.01.2021	2	112040	25285	11103	28923	10533	10812	25385	38612	24557
03.01.2021	3	111619	24900	11066	28952	10340	10651	25711	38675	24554
03.01.2021	4	111957	24761	11086	29089	10272	10584	26165	38678	24527
03.01.2021	5	113063	24825	11203	29286	10263	10682	26805	38717	24527
03.01.2021	6	115258	25441	11507	29899	10375	10873	27164	38717	24556
03.01.2021	7	115258	25441	11507	29899	10375	10873	27164	38728	24557
03.01.2021	8	120399	27197	12129	31027	10814	11662	27570	38721	24527
03.01.2021	9	123143	28043	12545	31470	11237	12403	27445	38695	24557
03.01.2021	10	125461	28961	12854	31743	11504	13052	27347	38697	24557
03.01.2021	11	126668	29619	12982	31773	11759	13326	27208	38655	24557
03.01.2021	12	126887	29779	12951	31636	11927	13357	27237	38655	24557
03.01.2021	13	127308	29953	12919	31574	11971	13296	27595	38653	24557
03.01.2021	14	127225	29817	12896	31540	12021	13117	27834	38651	24557
03.01.2021	15	127882	29849	12968	32121	12057	13086	27800	38651	24557
03.01.2021	16	128463	29996	13306	32473	12178	13105	27405	38550	24556
03.01.2021	17	130540	31236	13638	32413	12425	13557	27271	38548	24557
03.01.2021	18	130339	31357	13539	32111	12455	13946	26931	38478	24557
03.01.2021	19	129131	31097	13374	31974	12376	13840	26470	38485	24557
03.01.2021	20	127133	30601	13201	31529	12248	13610	25946	38454	24557
03.01.2021	21	125288	30226	12984	30989	12159	13372	25559	38480	24557
03.01.2021	22	122802	29637	12627	30301	11939	13004	25293	38483	24557
03.01.2021	23	119785	28696	12078	29736	11606	12591	25077	38480	24557
03.01.2021	24	116948	27661	11674	29253	11289	11996	25075	38480	24557
04.01.2021	1	114636	26554	11342	29314	10899	11393	25134	38621	24619
04.01.2021	2	113166	25802	11154	29099	10616	10998	25498	38618	24518
04.01.2021	3	112590	25354	11040	29004	10449	10859	25883	38675	24419
04.01.2021	4	112873	25157	11089	29136	10354	10705	26432	38678	24419
04.01.2021	5	114193	25409	11288	29373	10360	10823	26939	38715	24418
04.01.2021	6	116454	25960	11544	30028	10459	11071	27392	38715	24419
04.01.2021	7	119355	26786	11931	30743	10615	11499	27781	38726	24419
04.01.2021	8	122384	27902	12316	31473	10917	11946	27829	38718	24417
04.01.2021	9	125618	28990	12716	32035	11407	12701	27770	38692	24419
04.01.2021	10	127765	29882	13145	32224	11716	13299	27498	38695	24419
04.01.2021	11	129102	30655	13254	32230	11991	13587	27384	38692	24419
04.01.2021	12	129392	30850	13216	32104	12117	13656	27449	38670	24419
04.01.2021	13	129362	30793	13134	31983	12181	13487	27783	38669	24419
04.01.2021	14	129241	30610	13075	32086	12207	13346	27917	38666	24419
04.01.2021	15	129650	30660	13087	32570	12226	13248	27859	38666	24419
04.01.2021	16	130393	30876	13445	32896	12297	13275	27605	38669	24419
04.01.2021	17	132196	31927	13767	32865	12598	13670	27368	38581	24419
04.01.2021	18	131903	31947	13672	32642	12645	13994	27003	38507	24419
04.01.2021	19	130316	31490	13390	32334	12536	13984	26582	38514	24419
04.01.2021	20	128100	30849	13136	31886	12352	13774	26102	38486	24419
04.01.2021	21	126257	30502	12920	31424	12246	13581	25584	38509	24419
04.01.2021	22	123640	29859	12503	30716	12009	13206	25348	38512	24419
04.01.2021	23	120402	28730	11995	30186	11677	12719	25094	38509	24419
04.01.2021	24	117581	27752	11593	29716	11363	12073	25085	38509	24419