

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.01.2021 по 06.01.2021, 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
04.01.2021	1	114731	26544	11287	29351	10951	11313	25284	38627	25192
04.01.2021	2	113272	25840	11121	29070	10672	10999	25570	38616	25092
04.01.2021	3	112732	25435	11004	29026	10503	10836	25928	38673	24992
04.01.2021	4	113125	25338	11041	29213	10422	10747	26365	38676	24992
04.01.2021	5	114472	25454	11198	29444	10423	10808	27144	38713	24992
04.01.2021	6	116722	26038	11435	30095	10540	11003	27612	38713	24992
04.01.2021	7	119292	26834	11828	30713	10685	11340	27892	38732	24992
04.01.2021	8	122040	27836	12210	31318	11003	11753	27920	38724	24992
04.01.2021	9	125408	28967	12643	31977	11466	12497	27859	38698	24992
04.01.2021	10	127628	30003	13006	32198	11730	13060	27631	38701	24992
04.01.2021	11	128803	30559	13105	32200	12010	13315	27613	38698	24992
04.01.2021	12	128851	30616	13092	32121	12129	13322	27571	38676	24992
04.01.2021	13	129120	30690	13065	32047	12213	13206	27899	38660	24992
04.01.2021	14	129205	30654	13039	32021	12261	13113	28116	38657	24992
04.01.2021	15	129541	30637	13028	32471	12275	13053	28077	38657	24992
04.01.2021	16	130414	30885	13426	32844	12411	13055	27794	38660	24992
04.01.2021	17	132291	31796	13756	32804	12705	13640	27591	38572	24992
04.01.2021	18	131980	31826	13672	32457	12753	14035	27237	38498	24992
04.01.2021	19	130565	31436	13499	32240	12667	13956	26767	38505	24992
04.01.2021	20	128511	30907	13289	31973	12450	13699	26192	38469	24992
04.01.2021	21	126590	30502	13002	31453	12383	13500	25750	38492	24992
04.01.2021	22	124180	29969	12619	30756	12160	13127	25549	38495	24992
04.01.2021	23	120928	28857	12091	30222	11815	12578	25365	38492	24992
04.01.2021	24	117878	27773	11689	29689	11499	11866	25363	38492	24992
05.01.2021	1	115303	26640	11314	29407	11116	11423	25404	38546	25542
05.01.2021	2	113929	25989	11132	29124	10865	11080	25740	38543	25542
05.01.2021	3	113243	25546	11039	29071	10648	10932	26007	38599	25542
05.01.2021	4	113739	25446	11067	29214	10573	10858	26580	38602	25542
05.01.2021	5	115293	25604	11224	29658	10571	10904	27332	38640	25542
05.01.2021	6	117373	26196	11459	30114	10679	11118	27806	38640	25542
05.01.2021	7	117373	26196	11459	30114	10679	11118	27806	38659	25542
05.01.2021	8	122580	27938	12175	31316	11125	11915	28111	38651	25542
05.01.2021	9	125743	28911	12629	31936	11606	12704	27957	38622	25742
05.01.2021	10	128408	30087	12984	32186	11900	13325	27927	38625	25742
05.01.2021	11	129519	30635	13102	32189	12169	13572	27851	38622	25937
05.01.2021	12	129635	30698	13048	32069	12328	13626	27866	38600	26122
05.01.2021	13	129787	30783	13003	31943	12384	13565	28110	38597	26267
05.01.2021	14	130100	30776	13026	32010	12428	13455	28405	38594	26292
05.01.2021	15	130680	30909	13092	32488	12450	13378	28364	38594	26332
05.01.2021	16	131605	31259	13464	32828	12610	13409	28035	38597	26332
05.01.2021	17	133370	32220	13768	32785	12893	13898	27808	38509	26332
05.01.2021	18	132829	32093	13672	32444	12949	14239	27432	38435	26332
05.01.2021	19	131106	31643	13502	32243	12861	14053	26804	38444	26332
05.01.2021	20	129266	31111	13300	31985	12691	13849	26330	38405	26332
05.01.2021	21	127452	30819	13007	31514	12596	13649	25867	38434	26332
05.01.2021	22	125058	30307	12643	30770	12395	13278	25666	38437	26332
05.01.2021	23	121683	29151	12128	30147	12074	12653	25531	38434	26332
05.01.2021	24	118782	28151	11731	29685	11779	12017	25420	38434	26332
06.01.2021	1	115476	26835	11353	29206	11202	11457	25422	38547	26325
06.01.2021	2	114041	26143	11181	29062	10951	11078	25628	38544	26298
06.01.2021	3	113586	25773	11092	29075	10786	10915	25943	38600	26298
06.01.2021	4	114080	25664	11112	29164	10696	10866	26578	38603	26298
06.01.2021	5	115452	25810	11285	29535	10661	10933	27228	38641	26298
06.01.2021	6	117847	26439	11591	30120	10795	11211	27691	38641	26298
06.01.2021	7	120510	27086	11964	31012	10943	11547	27958	38660	26325
06.01.2021	8	123433	28094	12398	31585	11297	11990	28069	38652	26298
06.01.2021	9	126458	29089	12877	32035	11771	12679	28008	38623	26328
06.01.2021	10	128719	30015	13185	32379	12040	13341	27759	38626	26328
06.01.2021	11	130161	30728	13348	32417	12305	13651	27712	38623	26328
06.01.2021	12	130478	30851	13340	32367	12505	13727	27689	38601	26328
06.01.2021	13	130669	31011	13267	32254	12555	13637	27945	38598	26328
06.01.2021	14	130984	31057	13251	32201	12612	13585	28277	38595	26328
06.01.2021	15	131437	31109	13315	32700	12625	13514	28174	38595	26328
06.01.2021	16	132214	31334	13662	33123	12744	13483	27868	38598	26328
06.01.2021	17	133762	32287	13955	32970	12991	13974	27585	38509	26328
06.01.2021	18	133493	32405	13858	32672	13048	14307	27203	38434	26328
06.01.2021	19	131847	32007	13625	32445	12959	14117	26694	38443	26328
06.01.2021	20	129900	31479	13458	32055	12783	13863	26263	38405	26328
06.01.2021	21	127834	31092	13195	31450	12653	13607	25836	38434	26328
06.01.2021	22	125474	30497	12833	30885	12440	13280	25538	38437	26299
06.01.2021	23	122359	29584	12297	30247	12136	12712	25385	38434	26299
06.01.2021	24	119479	28542	11949	29938	11778	12049	25224	38434	26297