

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.04.2021 по 11.04.2021, 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
09.04.2021	1	108689	25533	11109	27832	10505	10502	23207	32508	25827
09.04.2021	2	108212	25154	11040	27744	10286	10255	23733	32484	25827
09.04.2021	3	108414	24907	10956	27794	10164	10235	24358	32484	25827
09.04.2021	4	109628	25094	11060	28178	10088	10262	24946	32484	25827
09.04.2021	5	111623	25350	11358	28918	10156	10400	25441	32484	25827
09.04.2021	6	114567	26105	11950	29735	10394	10791	25593	32586	25827
09.04.2021	7	119038	27962	12708	30551	10800	11576	25440	32712	25827
09.04.2021	8	123239	29708	13538	30926	11336	12461	25269	32608	25827
09.04.2021	9	126257	31398	13907	30817	11881	13058	25196	32417	25827
09.04.2021	10	126844	31957	13842	30578	12105	13187	25175	32317	25827
09.04.2021	11	126157	31696	13699	30428	12059	13128	25146	32317	25827
09.04.2021	12	125190	31120	13658	30413	11944	13014	25041	32317	25827
09.04.2021	13	124896	31005	13631	30372	11982	12904	25002	32317	25827
09.04.2021	14	124861	31074	13545	30217	11970	12891	25163	32369	25827
09.04.2021	15	124535	30953	13404	30167	11867	12853	25290	32369	25827
09.04.2021	16	124296	30835	13263	30159	11795	12798	25447	32369	25827
09.04.2021	17	123807	30384	13110	30323	11690	12723	25578	32427	25827
09.04.2021	18	123867	30461	13087	30589	11703	12833	25193	32470	25827
09.04.2021	19	124737	30716	13359	30978	11744	13463	24477	33283	25827
09.04.2021	20	124855	31546	13460	30587	11850	13679	23733	33250	25827
09.04.2021	21	123099	31221	13140	29889	12058	13574	23217	33266	25827
09.04.2021	22	119878	30151	12679	29109	11840	13080	23019	33021	25522
09.04.2021	23	115378	28500	11918	28551	11373	12170	22866	33092	25222
09.04.2021	24	111709	27013	11446	28089	10959	11256	22946	33127	24932
10.04.2021	1	108170	25569	11057	27614	10446	10498	22987	33441	24684
10.04.2021	2	107016	24919	10919	27477	10220	10193	23288	33375	24184
10.04.2021	3	107006	24833	10853	27368	10080	10134	23738	33398	24184
10.04.2021	4	107364	24696	10870	27427	10000	10119	24252	33398	24184
10.04.2021	5	108661	24862	10958	27704	9962	10219	24957	33398	24184
10.04.2021	6	110180	25082	11292	28096	9999	10390	25321	33086	24184
10.04.2021	7	110180	25082	11292	28096	9999	10390	25321	33110	24184
10.04.2021	8	116092	26743	12358	29549	10481	11736	25226	32879	24184
10.04.2021	9	119280	28145	12798	29787	11007	12373	25170	32795	24184
10.04.2021	10	120748	28965	12965	29760	11413	12628	25018	32795	24184
10.04.2021	11	120846	29200	12913	29616	11543	12607	24966	32773	24184
10.04.2021	12	120371	29126	12829	29457	11526	12489	24945	32794	24184
10.04.2021	13	120104	28996	12739	29412	11513	12409	25035	32794	24184
10.04.2021	14	119960	28860	12635	29358	11484	12384	25239	32794	24184
10.04.2021	15	119763	28710	12548	29330	11413	12310	25451	32895	24184
10.04.2021	16	119885	28772	12478	29473	11367	12288	25507	32955	24184
10.04.2021	17	120144	28627	12548	29611	11349	12365	25644	32955	24184
10.04.2021	18	120435	28728	12632	29906	11363	12510	25295	32955	24184
10.04.2021	19	121465	29087	13000	30353	11413	13138	24474	33303	24184
10.04.2021	20	121921	29995	13020	30037	11530	13550	23788	33279	24184
10.04.2021	21	120515	30003	12718	29257	11789	13386	23361	33285	24184
10.04.2021	22	117293	29143	12173	28484	11590	12804	23100	32937	24184
10.04.2021	23	113553	27790	11610	27958	11185	11991	23019	32952	24184
10.04.2021	24	110057	26530	11179	27547	10789	11121	22892	32991	24184
11.04.2021	1	107285	25507	10817	27271	10345	10415	22931	33660	24184
11.04.2021	2	106126	24841	10718	27135	10142	10090	23202	33660	24184
11.04.2021	3	105866	24672	10609	27073	9941	10011	23560	33679	24171
11.04.2021	4	106059	24512	10596	27066	9855	10001	24029	33694	24171
11.04.2021	5	107157	24615	10645	27237	9835	10083	24742	33694	24171
11.04.2021	6	108250	24679	10832	27623	9807	10186	25123	33570	24171
11.04.2021	7	110420	25172	11214	28339	9904	10610	25182	33597	24171
11.04.2021	8	113124	25963	11648	29012	10165	11243	25093	33561	24171
11.04.2021	9	116323	27255	12043	29406	10687	11937	24995	32917	24171
11.04.2021	10	118204	28104	12337	29466	11088	12253	24956	32917	24171
11.04.2021	11	118369	28183	12326	29374	11243	12259	24984	32899	24171
11.04.2021	12	118030	28104	12329	29229	11294	12165	24909	32983	24171
11.04.2021	13	117689	28017	12260	29146	11261	12027	24977	32983	24171
11.04.2021	14	117498	27855	12146	29094	11227	11965	25213	32983	24171
11.04.2021	15	117565	27856	12110	29096	11194	11911	25398	33040	24171
11.04.2021	16	117689	27864	12068	29188	11158	11919	25491	33036	24171
11.04.2021	17	118157	27779	12182	29390	11151	12002	25654	33036	24171
11.04.2021	18	118976	28117	12388	29745	11192	12235	25299	33038	24171
11.04.2021	19	120419	28644	12848	30238	11275	12896	24518	33386	24171
11.04.2021	20	120885	29600	12856	29853	11418	13413	23744	33363	24171
11.04.2021	21	119635	29749	12589	29034	11687	13275	23303	33924	24171
11.04.2021	22	116430	28847	12130	28190	11514	12680	23069	33576	24171
11.04.2021	23	112201	27357	11439	27703	11067	11740	22896	33591	24171
11.04.2021	24	108910	25967	11028	27440	10664	10813	22999	33697	24171