

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.04.2021 по 09.04.2021, 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
07.04.2021	1	108627	25809	11267	27707	10405	10413	23025	33055	26410
07.04.2021	2	107903	25180	11175	27604	10168	10156	23620	33055	26410
07.04.2021	3	108065	24952	11113	27637	10040	10074	24250	33098	26410
07.04.2021	4	109160	24998	11214	28048	10026	10058	24815	33098	26410
07.04.2021	5	111373	25361	11515	28818	10056	10225	25399	33096	26410
07.04.2021	6	114376	26231	12011	29678	10303	10591	25563	33096	26410
07.04.2021	7	118978	27916	12890	30606	10753	11320	25494	32940	26410
07.04.2021	8	122784	29659	13681	30958	11297	11981	25208	32793	26410
07.04.2021	9	125838	31381	13998	30878	11892	12641	25048	32578	26410
07.04.2021	10	126161	31669	13980	30645	12159	12675	25034	32578	26410
07.04.2021	11	125747	31608	13815	30507	12197	12566	25054	32578	26410
07.04.2021	12	124774	31114	13688	30440	12104	12371	25057	32522	26410
07.04.2021	13	124477	30975	13738	30381	12103	12154	25125	32522	26410
07.04.2021	14	124278	30969	13636	30310	12082	12000	25281	32523	26410
07.04.2021	15	123995	30898	13560	30263	11985	11877	25412	32647	26410
07.04.2021	16	123524	30667	13366	30276	11919	11783	25513	32644	26410
07.04.2021	17	123254	30363	13263	30343	11825	11767	25692	32656	26410
07.04.2021	18	123373	30449	13302	30597	11788	11911	25327	32658	26410
07.04.2021	19	124497	30815	13635	30998	11872	12732	24445	33005	26410
07.04.2021	20	124867	31654	13621	30607	12015	13286	23684	33005	26410
07.04.2021	21	122919	31379	13307	29753	12129	13096	23255	33012	26410
07.04.2021	22	119307	30185	12749	28964	11886	12471	23052	32667	26410
07.04.2021	23	114322	28250	12025	28296	11402	11537	22811	32859	26410
07.04.2021	24	110655	26683	11613	27816	10995	10691	22857	32859	26410
08.04.2021	1	108153	25497	11261	27703	10407	10251	23034	32591	26405
08.04.2021	2	107529	25025	11152	27595	10192	10025	23541	32583	26405
08.04.2021	3	107727	24733	11086	27681	10058	9969	24201	32625	26405
08.04.2021	4	108788	24851	11206	28013	10015	9974	24728	32626	26405
08.04.2021	5	111079	25259	11464	28771	10079	10130	25377	32623	26405
08.04.2021	6	113972	26134	11982	29588	10329	10424	25515	32772	26405
08.04.2021	7	113972	26134	11982	29588	10329	10424	25515	32830	26405
08.04.2021	8	122426	29632	13595	30849	11290	11866	25194	32707	26405
08.04.2021	9	125675	31422	13981	30735	11886	12530	25122	32432	26405
08.04.2021	10	126571	31972	13982	30631	12166	12713	25108	32432	26405
08.04.2021	11	126014	31698	13824	30497	12199	12661	25135	32432	26405
08.04.2021	12	125159	31206	13734	30420	12083	12534	25182	32375	26405
08.04.2021	13	125016	31201	13758	30368	12087	12432	25170	32375	26405
08.04.2021	14	124905	31215	13663	30306	12049	12358	25315	32376	26400
08.04.2021	15	124603	31078	13559	30278	11975	12268	25446	32376	26395
08.04.2021	16	124230	30857	13379	30288	11898	12216	25591	32373	26390
08.04.2021	17	123887	30478	13238	30439	11818	12192	25723	32414	26385
08.04.2021	18	124086	30555	13295	30643	11792	12401	25401	32441	26380
08.04.2021	19	125007	31039	13609	30943	11865	13084	24467	32873	26375
08.04.2021	20	125160	31858	13553	30505	12017	13477	23750	32865	26370
08.04.2021	21	123130	31551	13212	29701	12124	13342	23199	32872	26245
08.04.2021	22	119747	30437	12724	28957	11864	12736	23029	32623	26120
08.04.2021	23	114336	28638	11969	28209	11431	11874	22215	32719	25995
08.04.2021	24	111240	27002	11583	27797	10986	11002	22869	32730	25870
09.04.2021	1	108323	25528	11191	27690	10454	10412	23048	32599	25870
09.04.2021	2	107652	24990	11097	27568	10223	10167	23607	32540	25870
09.04.2021	3	107802	24745	11036	27655	10092	10092	24181	32579	25870
09.04.2021	4	109025	24863	11167	28013	10042	10110	24829	32580	25870
09.04.2021	5	111285	25240	11479	28722	10105	10305	25434	32577	25870
09.04.2021	6	114245	26057	12033	29627	10349	10636	25543	32677	25870
09.04.2021	7	118866	27866	12926	30442	10747	11458	25426	32858	25870
09.04.2021	8	123095	29705	13750	30864	11284	12261	25232	32785	25870
09.04.2021	9	126337	31415	14180	30793	11902	12892	25155	32550	25870
09.04.2021	10	127199	32045	14126	30661	12174	13063	25129	32499	25870
09.04.2021	11	126485	31704	13955	30537	12191	12976	25122	32499	25870
09.04.2021	12	125589	31280	13897	30404	12069	12829	25110	32440	25870
09.04.2021	13	125567	31326	13899	30427	12083	12751	25080	32440	25870
09.04.2021	14	125457	31292	13810	30304	12062	12716	25273	32492	25870
09.04.2021	15	125004	31121	13702	30201	11947	12616	25416	32492	25870
09.04.2021	16	124533	30813	13518	30176	11893	12548	25585	32489	25870
09.04.2021	17	124145	30455	13393	30352	11773	12451	25721	32500	25870
09.04.2021	18	124089	30491	13335	30528	11794	12585	25356	32545	25870
09.04.2021	19	125071	30831	13652	30898	11831	13310	24549	33355	25870
09.04.2021	20	125064	31532	13616	30558	11925	13641	23793	33347	25870
09.04.2021	21	123338	31404	13276	29768	12152	13451	23288	33356	25870
09.04.2021	22	120138	30288	12868	29088	11922	12916	23057	33108	25565
09.04.2021	23	115644	28535	12134	28511	11451	12095	22918	33222	25265
09.04.2021	24	111857	26892	11747	28029	11029	11272	22887	33222	24975