

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 29.04.2021 по 01.05.2021, 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
29.04.2021	1	104571	24699	10691	26348	10239	10004	22590	34002	23646
29.04.2021	2	103796	24228	10549	26144	10076	9750	23049	34002	23646
29.04.2021	3	104121	23955	10508	26238	9911	9794	23716	33441	23681
29.04.2021	4	104957	23927	10571	26571	9832	9782	24274	33417	23746
29.04.2021	5	106597	24069	10838	27413	9819	9776	24682	33441	23811
29.04.2021	6	109660	25024	11470	28113	10034	10094	24924	33426	23906
29.04.2021	7	114487	26898	12304	29035	10585	10914	24751	33412	23974
29.04.2021	8	118609	28636	13104	29515	11138	11630	24587	33407	23974
29.04.2021	9	122018	30381	13564	29627	11726	12199	24520	33382	23974
29.04.2021	10	122930	30973	13667	29465	11950	12350	24524	33355	23974
29.04.2021	11	122295	30836	13520	29394	11831	12217	24497	33380	23974
29.04.2021	12	121242	30364	13426	29349	11717	12028	24358	33383	23974
29.04.2021	13	121060	30290	13415	29301	11809	11915	24331	33383	23974
29.04.2021	14	121184	30444	13360	29262	11804	11874	24440	33383	23974
29.04.2021	15	120550	30212	13228	29090	11798	11836	24386	33382	23974
29.04.2021	16	120300	30120	13024	29094	11713	11841	24508	33359	23974
29.04.2021	17	119809	29755	12819	29004	11624	11835	24772	33939	23974
29.04.2021	18	119478	29661	12756	28995	11571	11956	24538	33940	23974
29.04.2021	19	119689	29693	12929	29418	11549	12262	23839	34307	23974
29.04.2021	20	120009	30208	13136	29342	11503	12731	23088	34295	23974
29.04.2021	21	119491	30825	13023	28638	11722	12699	22584	34295	23974
29.04.2021	22	116298	29620	12529	27827	11637	12259	22427	34272	23646
29.04.2021	23	111138	27627	11733	26978	11203	11374	22225	34293	23646
29.04.2021	24	106916	25825	11222	26506	10717	10438	22207	34310	23646
30.04.2021	1	103609	24398	10528	26228	10226	9849	22379	34468	23646
30.04.2021	2	102831	23858	10376	26048	9996	9561	22992	34468	23616
30.04.2021	3	103071	23593	10323	26120	9852	9616	23567	33908	23681
30.04.2021	4	103915	23554	10400	26533	9787	9575	24065	33884	23746
30.04.2021	5	105400	23506	10653	27331	9765	9562	24583	33908	23811
30.04.2021	6	108388	24400	11268	28064	9981	9926	24749	33910	23906
30.04.2021	7	108388	24400	11268	28064	9981	9926	24749	33910	23974
30.04.2021	8	117408	27948	12890	29435	11038	11465	24631	33910	23974
30.04.2021	9	120762	29844	13353	29479	11637	11929	24522	33864	23974
30.04.2021	10	121428	30418	13299	29303	11852	12114	24442	33809	23974
30.04.2021	11	120500	30101	13026	29216	11730	12003	24425	33779	23974
30.04.2021	12	119468	29695	12884	29105	11614	11840	24330	33781	23974
30.04.2021	13	119244	29658	12806	29039	11689	11713	24339	33781	23974
30.04.2021	14	118642	29459	12690	28908	11647	11576	24362	33827	23974
30.04.2021	15	118021	29340	12524	28805	11598	11440	24313	33856	23974
30.04.2021	16	117426	29174	12291	28740	11481	11326	24414	33786	23974
30.04.2021	17	117010	28917	12091	28664	11372	11256	24710	34527	23974
30.04.2021	18	116752	28843	11994	28699	11327	11381	24508	34573	23974
30.04.2021	19	116947	28828	12090	29144	11315	11784	23785	34908	23974
30.04.2021	20	117027	28991	12330	29024	11282	12465	22934	34895	23974
30.04.2021	21	116919	29850	12241	28418	11582	12400	22428	34895	23974
30.04.2021	22	113714	28591	11769	27582	11596	11954	22221	34871	23646
30.04.2021	23	109007	26889	10948	26810	11145	11187	22028	34893	23616
30.04.2021	24	104727	25118	10472	26260	10700	10112	22064	34909	23616
01.05.2021	1	101044	23663	9912	26121	10158	9414	21775	35176	23565
01.05.2021	2	99768	23083	9763	25892	9875	9156	21999	35176	23564
01.05.2021	3	99427	22807	9683	25754	9713	9149	22320	34613	23629
01.05.2021	4	99724	22711	9615	25806	9673	9081	22837	34589	23694
01.05.2021	5	99878	22449	9595	25907	9446	9003	23476	34613	23759
01.05.2021	6	101710	22798	9881	26429	9538	9199	23865	34616	23824
01.05.2021	7	104155	23484	10273	27099	9782	9485	24032	34616	23892
01.05.2021	8	106836	24354	10724	27638	10174	10069	23877	34616	23892
01.05.2021	9	110084	25638	11184	27911	10714	10759	23878	34562	23922
01.05.2021	10	111932	26447	11423	28057	11168	11056	23781	34434	23922
01.05.2021	11	112283	26639	11548	28042	11306	10994	23754	34458	23922
01.05.2021	12	111860	26475	11455	27918	11334	10916	23762	34461	23922
01.05.2021	13	111521	26367	11403	27788	11308	10798	23857	34461	23922
01.05.2021	14	111227	26424	11325	27703	11291	10660	23823	34461	23922
01.05.2021	15	110919	26305	11229	27686	11218	10580	23900	34461	23922
01.05.2021	16	110892	26244	11153	27640	11201	10605	24049	34437	23922
01.05.2021	17	111236	26244	11208	27730	11195	10656	24202	35018	23892
01.05.2021	18	111455	26334	11329	27786	11219	10756	24031	35018	23922
01.05.2021	19	111404	26301	11507	28087	11209	10996	23304	35021	23922
01.05.2021	20	112722	26819	11819	28177	11262	11872	22772	35162	23922
01.05.2021	21	113675	28289	11805	28001	11500	11822	22258	35162	23922
01.05.2021	22	111313	27625	11350	27354	11527	11370	22088	35138	23594
01.05.2021	23	107187	26181	10753	26647	11138	10660	21808	35160	23594
01.05.2021	24	103516	24752	10272	26221	10730	9769	21771	35176	23594