

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.04.2022 по 30.04.2022, 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
28.04.2022	1	104735	24750	10350	26172	10435	9551	23477	33035	26347
28.04.2022	2	103882	24212	10212	26057	10186	9297	23918	32610	26227
28.04.2022	3	104193	23951	10166	26120	10103	9242	24610	32052	26227
28.04.2022	4	104853	23934	10151	26367	9998	9256	25146	32052	26227
28.04.2022	5	106487	24032	10434	27129	9971	9305	25615	32052	26227
28.04.2022	6	109206	24860	11099	27890	10157	9522	25678	32036	26227
28.04.2022	7	113703	26680	11857	28711	10660	10218	25577	31923	26227
28.04.2022	8	117271	28271	12554	29076	11178	10760	25432	32186	27164
28.04.2022	9	120521	30020	12933	29122	11698	11393	25355	32129	27345
28.04.2022	10	121353	30458	13029	28921	12035	11520	25391	32100	27425
28.04.2022	11	120926	30442	12878	28765	12034	11443	25363	32101	27425
28.04.2022	12	120202	30136	12729	28833	11823	11274	25409	32101	27423
28.04.2022	13	119830	30081	12753	28709	11784	11143	25359	32090	27423
28.04.2022	14	120090	30142	12740	28776	11798	11148	25486	32087	27423
28.04.2022	15	119463	29867	12618	28735	11716	11073	25454	32087	27423
28.04.2022	16	119101	29826	12453	28623	11673	10985	25541	32087	27423
28.04.2022	17	118687	29474	12318	28669	11605	10865	25756	32645	27423
28.04.2022	18	118676	29374	12318	28756	11602	10932	25693	32792	27423
28.04.2022	19	118514	29212	12402	29065	11570	11450	24815	32792	27423
28.04.2022	20	119190	29772	12678	29033	11588	12228	23891	33249	27423
28.04.2022	21	119015	30587	12504	28362	11881	12253	23427	33249	27423
28.04.2022	22	115511	29374	11892	27454	11793	11793	23239	33249	27423
28.04.2022	23	110824	27525	11236	26866	11280	10869	23048	33252	27396
28.04.2022	24	106936	25868	10725	26379	10882	10036	23046	33249	27396
29.04.2022	1	105077	25296	10410	26241	10392	9534	23204	32763	26311
29.04.2022	2	104116	24581	10264	26141	10147	9272	23711	32763	26191
29.04.2022	3	104254	24301	10198	26148	10063	9160	24384	32204	26191
29.04.2022	4	104771	24275	10186	26362	9951	9199	24798	32204	26191
29.04.2022	5	106677	24455	10435	27238	9921	9178	25450	32204	26191
29.04.2022	6	109650	25387	11098	28045	10128	9449	25543	32180	26191
29.04.2022	7	109650	25387	11098	28045	10128	9449	25543	32105	26191
29.04.2022	8	117524	28561	12568	29183	11105	10744	25363	32365	27126
29.04.2022	9	120420	30147	12934	29221	11659	11221	25236	32302	27307
29.04.2022	10	121290	30533	13068	29138	11885	11441	25206	32302	27387
29.04.2022	11	120849	30537	12855	29000	11884	11411	25162	32326	27387
29.04.2022	12	119970	30162	12723	28981	11787	11238	25078	32326	27387
29.04.2022	13	119884	30196	12779	28899	11751	11154	25105	32309	27387
29.04.2022	14	119711	30173	12742	28787	11719	11119	25171	32278	27387
29.04.2022	15	119171	29917	12610	28820	11614	11037	25173	32280	27387
29.04.2022	16	118558	29626	12391	28740	11578	10963	25260	32278	27387
29.04.2022	17	118099	29281	12248	28712	11477	10936	25444	32837	27387
29.04.2022	18	117875	29274	12195	28743	11472	10989	25201	32981	27387
29.04.2022	19	117695	29232	12301	28970	11417	11333	24441	33012	27387
29.04.2022	20	118259	29642	12570	28842	11407	12168	23631	33009	27387
29.04.2022	21	117868	30169	12404	28384	11527	12212	23172	33009	27387
29.04.2022	22	114492	29015	11877	27448	11577	11647	22928	33009	27387
29.04.2022	23	110094	27419	11142	26866	11148	10733	22785	33015	27360
29.04.2022	24	106690	26061	10683	26412	10788	9960	22787	33012	27357
30.04.2022	1	105425	25751	10369	26470	10342	9556	22938	32966	26311
30.04.2022	2	104081	25018	10223	26262	10093	9236	23249	32966	26191
30.04.2022	3	103750	24628	10165	26185	9949	9163	23661	32407	26191
30.04.2022	4	103824	24409	10115	26185	9837	9156	24122	32407	26191
30.04.2022	5	104760	24266	10188	26643	9717	9140	24806	32407	26191
30.04.2022	6	106303	24664	10402	27157	9739	9318	25023	32407	26191
30.04.2022	7	109137	25500	10916	28076	9955	9708	24982	32407	26191
30.04.2022	8	112312	26670	11515	28473	10320	10494	24840	32669	27096
30.04.2022	9	115380	28159	11856	28665	10951	11024	24725	32669	27307
30.04.2022	10	117041	28821	12068	28708	11344	11340	24760	32669	27387
30.04.2022	11	116950	28910	12001	28551	11493	11345	24651	32669	27387
30.04.2022	12	116554	28733	11867	28553	11487	11293	24622	32669	27387
30.04.2022	13	116141	28568	11880	28431	11441	11192	24630	32672	27387
30.04.2022	14	115799	28379	11794	28278	11417	11155	24776	32669	27387
30.04.2022	15	115476	28225	11680	28297	11380	11132	24762	32669	27387
30.04.2022	16	115303	28054	11619	28338	11331	11086	24875	32669	27357
30.04.2022	17	115593	28086	11651	28367	11286	11103	25100	33228	27357
30.04.2022	18	115712	28140	11655	28486	11314	11128	24989	33328	27357
30.04.2022	19	115977	28185	11864	28868	11345	11520	24196	33328	27387
30.04.2022	20	116679	28541	12233	28818	11335	12252	23500	34176	27387
30.04.2022	21	116811	29589	12053	28340	11544	12249	23036	34176	27387
30.04.2022	22	114004	28733	11548	27485	11587	11812	22838	34176	27387
30.04.2022	23	109888	27284	10937	26855	11202	10899	22711	34179	27360
30.04.2022	24	106584	25930	10495	26411	10873	10133	22742	34176	27357