

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.10.2022 по 25.10.2022, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность 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
23.10.2022	1	108496	25262	11011	27591	10057	10717	23859	34099	26178
23.10.2022	2	107406	24623	10882	27476	9835	10409	24182	33582	26178
23.10.2022	3	107203	24282	10800	27530	9718	10280	24592	33581	26178
23.10.2022	4	107741	24197	10793	27679	9649	10258	25165	33581	26178
23.10.2022	5	109428	24606	10961	27986	9662	10372	25841	33585	26178
23.10.2022	6	111789	25204	11163	28559	9772	10754	26336	33539	26178
23.10.2022	7	114289	25806	11501	29505	9932	11097	26448	33919	26178
23.10.2022	8	116858	26471	12120	30259	9997	11706	26304	33912	26195
23.10.2022	9	120404	28116	12474	30714	10536	12301	26262	33852	26215
23.10.2022	10	122443	29105	12713	30819	11014	12573	26219	33853	26215
23.10.2022	11	122960	29481	12772	30745	11212	12616	26134	33853	26215
23.10.2022	12	122900	29615	12707	30648	11232	12496	26202	33850	26215
23.10.2022	13	123007	29542	12683	30563	11267	12428	26525	33847	26215
23.10.2022	14	123317	29590	12678	30494	11265	12368	26922	33847	26215
23.10.2022	15	123582	29441	12624	30687	11254	12355	27221	33847	26215
23.10.2022	16	123869	29527	12582	31077	11276	12432	26974	33848	26215
23.10.2022	17	125036	29779	12977	31485	11427	12785	26583	33844	26215
23.10.2022	18	127812	31357	13482	31206	11856	13730	26181	33846	26215
23.10.2022	19	126997	31476	13255	31022	11938	14011	25295	33841	26215
23.10.2022	20	124419	30801	12974	30408	11776	13742	24718	33839	26215
23.10.2022	21	121954	30163	12684	29732	11648	13435	24292	34275	26215
23.10.2022	22	118454	28888	12238	28948	11362	12898	24118	34327	26215
23.10.2022	23	114327	27302	11694	28348	11012	12027	23944	34834	26215
23.10.2022	24	110814	25997	11310	27830	10599	11197	23882	34956	26215
24.10.2022	1	108392	24666	10941	27727	10040	10628	24389	33727	26161
24.10.2022	2	107756	24202	10842	27628	9809	10323	24951	33675	26161
24.10.2022	3	108210	23892	10749	27781	9721	10211	25857	33651	26161
24.10.2022	4	109555	23973	10904	28378	9664	10191	26445	33651	26161
24.10.2022	5	112548	24558	11372	29505	9814	10401	26897	33651	26161
24.10.2022	6	116802	26008	12069	30382	10178	11031	27133	33627	26161
24.10.2022	7	116802	26008	12069	30382	10178	11031	27133	33840	26221
24.10.2022	8	125423	29499	13700	31641	11156	12532	26895	33814	26238
24.10.2022	9	128954	31421	14157	31601	11743	13198	26835	32999	26224
24.10.2022	10	130444	32319	14218	31479	12080	13461	26887	32982	26223
24.10.2022	11	130235	32385	14006	31348	12144	13520	26832	32982	26223
24.10.2022	12	129487	32096	13869	31293	12017	13392	26820	32979	26223
24.10.2022	13	129502	31990	13884	31318	12016	13289	27004	32973	26223
24.10.2022	14	129702	31999	13875	31237	12014	13238	27339	32966	26223
24.10.2022	15	129662	31855	13740	31279	11970	13182	27637	33110	26223
24.10.2022	16	129449	31715	13606	31652	11964	13216	27297	33112	26223
24.10.2022	17	129515	31504	13728	31878	12005	13402	26998	33112	26223
24.10.2022	18	131104	32523	13931	31631	12361	14186	26472	33103	26223
24.10.2022	19	129932	32564	13648	31391	12387	14319	25623	33100	26223
24.10.2022	20	127262	31772	13396	30874	12210	14044	24967	33097	26223
24.10.2022	21	124479	31122	13049	30023	12019	13707	24559	33091	26223
24.10.2022	22	120840	29861	12489	29252	11700	13141	24396	33143	26223
24.10.2022	23	116312	28158	11904	28512	11252	12203	24282	33158	26223
24.10.2022	24	112702	26654	11458	28144	10735	11382	24329	33226	26223
25.10.2022	1	109699	25215	11252	27776	10215	10642	24598	33074	26165
25.10.2022	2	108973	24640	11097	27679	9990	10346	25221	33081	26165
25.10.2022	3	109485	24373	11014	27926	9918	10215	26040	33078	26165
25.10.2022	4	110697	24484	11182	28445	9848	10165	26573	33078	26165
25.10.2022	5	113558	25104	11551	29566	9981	10409	26946	33078	26165
25.10.2022	6	117591	26493	12271	30298	10331	11064	27134	33054	26165
25.10.2022	7	122366	28426	13034	31188	10841	11873	27004	33106	26225
25.10.2022	8	126024	29816	13824	31634	11306	12584	26859	33039	26242
25.10.2022	9	129469	31705	14263	31625	11875	13217	26783	32922	26242
25.10.2022	10	130646	32317	14452	31501	12188	13405	26782	32923	26242
25.10.2022	11	130451	32419	14205	31443	12244	13355	26786	32923	26242
25.10.2022	12	129694	32063	14125	31342	12138	13183	26843	32901	26242
25.10.2022	13	129471	31853	14148	31281	12111	13077	27001	32901	26242
25.10.2022	14	129850	31858	14173	31296	12100	13022	27400	32901	26242
25.10.2022	15	129927	31709	14059	31373	12060	13043	27683	32925	26242
25.10.2022	16	129882	31753	13954	31698	12072	13089	27316	32927	26242
25.10.2022	17	129999	31669	14120	31977	12117	13227	26890	32927	26242
25.10.2022	18	131732	32722	14219	31787	12499	14114	26391	32952	26242
25.10.2022	19	130672	32732	13945	31505	12535	14314	25642	32949	26242
25.10.2022	20	128027	31981	13704	31004	12348	13999	24991	32946	26242
25.10.2022	21	125300	31366	13344	30137	12192	13662	24599	32940	26242
25.10.2022	22	121524	30222	12814	29168	11831	13029	24459	32992	26242
25.10.2022	23	117040	28464	12153	28530	11391	12140	24362	33007	26242
25.10.2022	24	113314	26919	11747	28023	10894	11366	24365	33117	26292