

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.02.2022 по 10.02.2022, 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
08.02.2022	1	125237	29532	12822	30987	11980	12569	27347	35151	26542
08.02.2022	2	124321	28816	12699	30915	11704	12249	27939	35156	26542
08.02.2022	3	124764	28518	12631	31107	11585	12104	28820	35170	26542
08.02.2022	4	125974	28447	12718	31695	11552	12046	29516	35170	26542
08.02.2022	5	128837	28849	13124	32796	11630	12188	30249	35168	26542
08.02.2022	6	133049	30224	13861	33872	11974	12751	30366	35000	26542
08.02.2022	7	137949	32268	14672	34542	12508	13708	30251	35002	26542
08.02.2022	8	141776	34126	15393	34916	13070	14432	29838	34992	26545
08.02.2022	9	144775	35568	15802	34830	13656	15228	29692	35074	26585
08.02.2022	10	145851	36365	15913	34582	13897	15494	29599	35071	26585
08.02.2022	11	145304	36352	15660	34338	13997	15416	29541	35071	26585
08.02.2022	12	144378	35930	15519	34172	13898	15309	29550	35059	26585
08.02.2022	13	144164	35934	15518	34010	13862	15181	29660	35039	26585
08.02.2022	14	144358	35895	15440	33947	13889	15097	30092	35041	26585
08.02.2022	15	144265	35778	15327	34021	13861	15052	30227	35044	26585
08.02.2022	16	144249	35647	15259	34449	13870	15049	29975	35042	26585
08.02.2022	17	144520	35546	15553	34825	13870	15070	29656	34972	26585
08.02.2022	18	145923	36519	15631	34567	14147	15809	29250	34973	26585
08.02.2022	19	144425	36346	15364	34234	14123	15880	28478	35058	26585
08.02.2022	20	141959	35662	15133	33756	13925	15590	27893	35061	26585
08.02.2022	21	139041	34962	14711	33070	13721	15275	27301	35049	26575
08.02.2022	22	135814	33900	14182	32272	13430	14779	27249	35163	26565
08.02.2022	23	131261	32158	13581	31651	12966	13866	27040	35183	26555
08.02.2022	24	127633	30501	13091	31314	12515	13072	27139	35427	26545
09.02.2022	1	125102	29388	12778	31060	11919	12444	27515	35059	26417
09.02.2022	2	124356	28687	12662	30983	11655	12128	28241	35062	26257
09.02.2022	3	124985	28479	12605	31213	11534	11969	29185	35062	26097
09.02.2022	4	126234	28532	12725	31740	11504	11923	29811	35126	25917
09.02.2022	5	128920	28904	13102	32704	11568	12162	30479	35124	25917
09.02.2022	6	133347	30175	13868	33796	11940	12760	30808	35001	25917
09.02.2022	7	133347	30175	13868	33796	11940	12760	30808	34941	25917
09.02.2022	8	142225	34083	15348	34978	13059	14419	30338	34870	25920
09.02.2022	9	145364	35664	15768	34896	13607	15275	30153	35037	25960
09.02.2022	10	146413	36451	15826	34592	13853	15613	30077	35040	25960
09.02.2022	11	145900	36400	15594	34383	13953	15632	29938	35040	25960
09.02.2022	12	144979	35937	15478	34267	13875	15466	29956	35022	25960
09.02.2022	13	144726	35851	15512	34142	13834	15361	30027	34985	25960
09.02.2022	14	144986	35943	15447	34003	13838	15303	30452	34988	25960
09.02.2022	15	144806	35807	15302	34120	13750	15202	30625	34988	25960
09.02.2022	16	144606	35656	15196	34547	13752	15203	30253	34988	25960
09.02.2022	17	144981	35521	15539	34893	13779	15256	29994	34916	25960
09.02.2022	18	146288	36590	15548	34570	14063	15909	29608	34922	25960
09.02.2022	19	144871	36453	15252	34346	14099	15894	28827	34935	25960
09.02.2022	20	142286	35719	15058	33817	13891	15668	28133	34933	25960
09.02.2022	21	139562	35050	14664	33142	13677	15327	27701	34975	25960
09.02.2022	22	136095	33977	14114	32330	13374	14816	27484	35085	25960
09.02.2022	23	131570	32158	13507	31614	12904	14003	27385	35085	25960
09.02.2022	24	128065	30565	13011	31271	12485	13189	27543	35307	25960
10.02.2022	1	125672	29696	12793	30986	11881	12614	27702	35806	25420
10.02.2022	2	124911	29033	12681	30911	11605	12296	28385	35809	25420
10.02.2022	3	125245	28635	12613	31069	11497	12146	29286	35863	25420
10.02.2022	4	126564	28677	12717	31649	11455	12057	30008	35863	25417
10.02.2022	5	129255	29153	13113	32615	11523	12155	30696	35748	25417
10.02.2022	6	133768	30419	13914	33820	11878	12766	30971	35383	25417
10.02.2022	7	138895	32681	14704	34469	12440	13803	30799	35347	25420
10.02.2022	8	142645	34388	15367	34864	12997	14586	30443	35076	25420
10.02.2022	9	145770	35931	15800	34770	13569	15457	30244	35003	25460
10.02.2022	10	146698	36615	15911	34516	13823	15765	30068	34972	25460
10.02.2022	11	146460	36636	15686	34262	13904	15777	30195	34972	25460
10.02.2022	12	145227	36078	15554	34171	13818	15598	30009	34972	25460
10.02.2022	13	145046	36020	15554	34047	13789	15421	30215	34945	25460
10.02.2022	14	145310	35974	15492	34097	13787	15328	30633	34948	25460
10.02.2022	15	145204	35796	15329	34187	13722	15247	30923	34948	25460
10.02.2022	16	144961	35783	15206	34563	13730	15254	30425	34948	25460
10.02.2022	17	145156	35549	15487	34817	13729	15295	30280	34966	25460
10.02.2022	18	146512	36645	15600	34534	14019	15991	29723	35037	25460
10.02.2022	19	145493	36648	15324	34307	14056	16106	29052	35050	25460
10.02.2022	20	142713	35806	15040	33880	13859	15794	28334	35048	25460
10.02.2022	21	140018	35174	14684	33166	13621	15428	27945	35028	25460
10.02.2022	22	136571	34152	14173	32266	13336	14884	27760	35023	25460
10.02.2022	23	132268	32463	13536	31722	12892	14075	27581	35023	25460
10.02.2022	24	128418	30737	13062	31281	12425	13275	27638	35153	25460