

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.02.2022 по 13.02.2022, 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
11.02.2022	1	124885	29041	12645	31221	11716	12474	27788	34934	25667
11.02.2022	2	124322	28341	12539	31219	11548	12151	28525	34937	25667
11.02.2022	3	124662	28040	12462	31378	11422	12003	29358	34966	25667
11.02.2022	4	125684	27978	12555	31780	11351	11961	30058	34973	25667
11.02.2022	5	128624	28481	13018	32883	11418	12063	30761	34893	25667
11.02.2022	6	132909	29708	13770	33881	11771	12697	31082	34896	25667
11.02.2022	7	137570	31673	14469	34573	12282	13631	30942	34901	25667
11.02.2022	8	141443	33594	15149	34859	12866	14314	30661	34828	25670
11.02.2022	9	144553	35165	15557	34834	13404	15158	30434	34720	25710
11.02.2022	10	145522	36014	15672	34510	13675	15402	30249	34685	25688
11.02.2022	11	145005	36065	15436	34301	13749	15327	30127	34681	25688
11.02.2022	12	144033	35679	15336	34217	13643	15109	30051	34678	25688
11.02.2022	13	143833	35493	15312	34133	13604	15054	30237	34655	25688
11.02.2022	14	143894	35480	15275	34016	13609	15001	30513	34659	25688
11.02.2022	15	143612	35273	15132	34033	13523	14908	30744	34661	25688
11.02.2022	16	143290	35054	14956	34439	13499	14877	30464	34666	25710
11.02.2022	17	143504	34940	15222	34712	13517	14973	30140	34606	25710
11.02.2022	18	144791	35930	15261	34421	13848	15602	29729	34605	25710
11.02.2022	19	143678	35862	14985	34289	13866	15618	29058	34817	25690
11.02.2022	20	141212	35234	14812	33797	13665	15408	28297	34819	25688
11.02.2022	21	138678	34578	14406	33190	13459	15096	27947	35444	25710
11.02.2022	22	135469	33691	13960	32425	13168	14537	27689	35443	25710
11.02.2022	23	131414	32156	13354	31810	12723	13772	27599	35463	25710
11.02.2022	24	127747	30624	12880	31371	12267	12992	27614	35665	25710
12.02.2022	1	124753	29118	12456	31071	11876	12358	27874	35737	25605
12.02.2022	2	123613	28417	12293	31003	11657	12000	28242	35615	25605
12.02.2022	3	123515	28038	12263	31062	11506	11822	28824	35644	25605
12.02.2022	4	123944	27916	12263	31274	11425	11766	29301	35659	25605
12.02.2022	5	125934	28229	12486	31749	11414	11915	30143	35692	25605
12.02.2022	6	128534	28851	12877	32373	11597	12327	30509	35669	25605
12.02.2022	7	128534	28851	12877	32373	11597	12327	30509	35669	25605
12.02.2022	8	134256	30587	13833	33607	12128	13544	30556	35549	25605
12.02.2022	9	137629	32191	14325	33787	12627	14401	30298	35485	25648
12.02.2022	10	139728	33348	14675	33757	13088	14883	29976	35448	25648
12.02.2022	11	140436	33911	14623	33617	13353	15005	29927	35453	25648
12.02.2022	12	140251	33997	14547	33479	13458	14909	29862	35453	25648
12.02.2022	13	139870	33769	14437	33342	13392	14800	30130	35415	25648
12.02.2022	14	139929	33749	14323	33299	13353	14680	30526	35418	25648
12.02.2022	15	139812	33671	14226	33447	13303	14584	30582	35418	25648
12.02.2022	16	139876	33637	14197	33858	13301	14561	30322	35418	25648
12.02.2022	17	140742	33908	14564	34182	13347	14675	30066	35342	25648
12.02.2022	18	142121	34828	14673	33911	13729	15406	29575	35348	25648
12.02.2022	19	141349	34974	14480	33731	13764	15391	29011	35326	25648
12.02.2022	20	139156	34395	14304	33318	13580	15268	28291	35323	25648
12.02.2022	21	136691	33810	13970	32676	13436	14918	27880	35304	25648
12.02.2022	22	133774	33095	13559	32047	13168	14354	27550	35306	25648
12.02.2022	23	130400	31957	13012	31533	12742	13634	27521	35317	25648
12.02.2022	24	127054	30633	12601	31118	12347	12806	27549	35537	25648
13.02.2022	1	124036	29043	12355	30821	11741	12312	27763	35810	25903
13.02.2022	2	122905	28436	12176	30796	11474	11969	28055	35813	26003
13.02.2022	3	122669	28045	12071	30858	11323	11795	28577	35846	26003
13.02.2022	4	123164	27966	12100	31027	11216	11728	29126	35846	26203
13.02.2022	5	124736	28191	12319	31322	11217	11856	29830	35844	26203
13.02.2022	6	126211	28815	12588	31771	11349	12255	29435	35743	26203
13.02.2022	7	129783	29557	12990	32656	11518	12632	30430	35743	26503
13.02.2022	8	132187	30301	13459	33305	11729	13129	30264	35730	26656
13.02.2022	9	135065	31644	13747	33518	12176	14034	29946	35727	26796
13.02.2022	10	137268	32817	13991	33489	12635	14604	29731	35621	26831
13.02.2022	11	137332	33289	14061	33406	12915	14833	28827	35621	26831
13.02.2022	12	138218	33403	14007	33234	13030	14847	29697	35621	26831
13.02.2022	13	138051	33208	13969	33151	13010	14770	29944	35618	26831
13.02.2022	14	138224	33197	13924	33032	13021	14668	30383	35621	26831
13.02.2022	15	138570	33148	13911	33427	13057	14549	30478	35562	26831
13.02.2022	16	138945	33164	13985	33886	13050	14545	30315	35543	26831
13.02.2022	17	140278	33455	14456	34399	13175	14794	30000	35540	26831
13.02.2022	18	142250	34598	14665	34248	13621	15573	29544	35546	26831
13.02.2022	19	141631	34845	14530	34084	13682	15668	28822	35559	26831
13.02.2022	20	139417	34349	14378	33560	13510	15513	28107	35557	26831
13.02.2022	21	137166	34008	13961	32890	13404	15203	27700	35537	26831
13.02.2022	22	134070	33145	13519	32041	13143	14652	27571	35617	26831
13.02.2022	23	130375	31976	12912	31520	12700	13844	27424	35617	26831
13.02.2022	24	127003	30448	12517	31255	12248	13080	27456	35632	26831