

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.01.2022 по 16.01.2022, 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 Сибирию	АЭС
14.01.2022	1	128158	30701	12938	31460	12215	13195	27649	36527	27768
14.01.2022	2	127019	29885	12752	31398	11920	12843	28221	36522	27768
14.01.2022	3	127653	29666	12686	31536	11771	12712	29282	36563	27768
14.01.2022	4	128885	29642	12805	31984	11726	12690	30037	36609	27768
14.01.2022	5	131317	30085	13129	32908	11745	12869	30582	36609	27766
14.01.2022	6	135803	31529	13880	33927	12104	13514	30849	36606	27766
14.01.2022	7	141247	33808	14741	34805	12621	14544	30729	36587	27766
14.01.2022	8	145503	35749	15454	35117	13301	15372	30509	36368	27766
14.01.2022	9	148610	37091	15905	35037	13942	16205	30431	36442	27806
14.01.2022	10	149419	37634	16030	34797	14155	16459	30345	36442	27804
14.01.2022	11	148986	37625	15868	34653	14215	16414	30210	36439	27804
14.01.2022	12	148167	37273	15623	34545	14178	16267	30280	36442	27804
14.01.2022	13	148082	37102	15635	34553	14108	16125	30559	36395	27802
14.01.2022	14	148153	37067	15603	34544	14069	16078	30792	36335	27802
14.01.2022	15	148107	36891	15562	34726	14055	16027	30846	36335	27802
14.01.2022	16	148309	36881	15663	35132	14130	16050	30453	36332	27802
14.01.2022	17	149056	37310	15835	35098	14286	16396	30131	36330	27713
14.01.2022	18	148749	37477	15644	34829	14362	16768	29668	36330	27618
14.01.2022	19	146629	37054	15357	34379	14282	16575	28982	36418	27523
14.01.2022	20	144073	36402	15097	34060	14067	16305	28141	36161	27428
14.01.2022	21	141236	35718	14750	33321	13884	15900	27662	36154	27333
14.01.2022	22	137849	34588	14284	32578	13576	15391	27431	36151	27238
14.01.2022	23	133493	32911	13684	31770	13202	14669	27258	36236	27138
14.01.2022	24	129523	31350	13173	31234	12794	13702	27269	36397	27038
15.01.2022	1	126745	30243	12717	31134	12225	12860	27566	36303	26643
15.01.2022	2	125300	29456	12554	30988	11920	12454	27928	36178	26613
15.01.2022	3	125186	29139	12462	30935	11805	12278	28567	36200	26613
15.01.2022	4	125629	29048	12446	31133	11709	12225	29068	36250	26613
15.01.2022	5	127350	29187	12632	31701	11708	12287	29834	36250	26609
15.01.2022	6	129956	29857	12983	32282	11848	12611	30375	36329	26639
15.01.2022	7	129956	29857	12983	32282	11848	12611	30375	36346	26637
15.01.2022	8	136046	31872	14010	33648	12400	13894	30222	36348	26607
15.01.2022	9	138965	32998	14512	33881	12892	14615	30066	36420	26677
15.01.2022	10	141103	34109	14689	33959	13215	15154	29977	36408	26677
15.01.2022	11	141825	34556	14725	33854	13453	15353	29884	36382	26677
15.01.2022	12	141724	34518	14581	33762	13536	15335	29992	36385	26677
15.01.2022	13	141862	34538	14549	33651	13575	15244	30305	36385	26677
15.01.2022	14	142042	34482	14467	33689	13565	15155	30685	36385	26677
15.01.2022	15	142194	34437	14472	34036	13588	15111	30550	36385	26677
15.01.2022	16	142841	34692	14822	34355	13687	15130	30156	36326	26677
15.01.2022	17	144404	35492	15046	34345	13985	15624	29912	36300	26677
15.01.2022	18	144821	36093	14919	34128	14140	16068	29471	36300	26677
15.01.2022	19	143124	35782	14644	33848	14060	16000	28790	36314	26677
15.01.2022	20	140573	35033	14384	33424	13875	15679	28177	36345	26677
15.01.2022	21	138255	34569	14121	32837	13738	15335	27656	36342	26677
15.01.2022	22	135444	33819	13722	32128	13479	14847	27448	36352	26677
15.01.2022	23	131672	32414	13215	31507	13122	14166	27247	36444	26647
15.01.2022	24	128273	31129	12716	31055	12727	13425	27221	36459	26647
16.01.2022	1	126046	30286	12529	30807	12244	12922	27258	36348	26647
16.01.2022	2	124465	29557	12305	30638	11950	12498	27518	36343	26617
16.01.2022	3	124087	29145	12185	30620	11832	12290	28015	36367	26617
16.01.2022	4	124448	29077	12180	30809	11710	12230	28442	36382	26617
16.01.2022	5	125736	29219	12268	31164	11709	12281	29095	36382	26617
16.01.2022	6	128180	29848	12604	31655	11854	12561	29658	36379	26647
16.01.2022	7	130885	30511	13066	32410	11998	13011	29889	36396	26617
16.01.2022	8	133265	31253	13467	32927	12241	13519	29858	36398	26617
16.01.2022	9	136629	32550	13907	33317	12724	14345	29786	36634	26657
16.01.2022	10	139002	33663	14207	33491	13078	14941	29622	36634	26687
16.01.2022	11	139869	34078	14291	33416	13350	15122	29613	36631	26687
16.01.2022	12	140097	34266	14212	33312	13483	15164	29659	36634	26687
16.01.2022	13	140199	34167	14183	33183	13481	15088	30097	36585	26687
16.01.2022	14	140298	34023	14108	33173	13509	14977	30509	36585	26687
16.01.2022	15	140652	34040	14160	33578	13559	14950	30366	36585	26687
16.01.2022	16	141603	34343	14521	33992	13629	14989	30128	36582	26687
16.01.2022	17	143664	35395	14909	34059	14008	15483	29810	36492	26687
16.01.2022	18	143957	35855	14872	33817	14119	16041	29252	36492	26687
16.01.2022	19	142534	35626	14727	33566	14088	15950	28577	36506	26687
16.01.2022	20	140023	34920	14507	33131	13926	15724	27816	36490	26687
16.01.2022	21	137737	34541	14203	32489	13793	15354	27357	36513	26687
16.01.2022	22	134579	33605	13736	31762	13525	14846	27105	36510	26687
16.01.2022	23	130660	32104	13220	31127	13123	14108	26979	36620	26657
16.01.2022	24	127338	30727	12872	30723	12724	13291	27000	36635	26657