

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.01.2022 по 15.01.2022, 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 Сибирью	АЭС
13.01.2022	1	127234	30781	12882	31268	12503	12543	27258	35322	27775
13.01.2022	2	126520	30146	12757	31188	12208	12232	27990	34872	27775
13.01.2022	3	127029	29841	12691	31345	12079	12065	29009	34872	27775
13.01.2022	4	128291	29817	12813	31907	12032	12043	29679	34920	27775
13.01.2022	5	131193	30295	13193	33019	12037	12244	30405	34962	27775
13.01.2022	6	135505	31612	14055	33991	12348	12854	30646	34959	27775
13.01.2022	7	141052	34031	14867	34829	12841	13970	30514	34969	27775
13.01.2022	8	145446	36099	15637	35181	13499	14748	30281	34872	27775
13.01.2022	9	148907	37852	16106	35165	14113	15586	30085	34855	27812
13.01.2022	10	150093	38623	16219	34981	14294	15964	30012	34855	27812
13.01.2022	11	149536	38495	15984	34794	14362	15955	29947	34852	27812
13.01.2022	12	148914	38074	15791	34816	14315	15800	30118	34855	27812
13.01.2022	13	148853	37960	15833	34665	14233	15719	30443	34808	27814
13.01.2022	14	149135	38039	15758	34715	14197	15673	30752	34808	27816
13.01.2022	15	149185	37896	15723	34968	14170	15665	30762	34808	27816
13.01.2022	16	149751	38109	15919	35291	14274	15726	30432	34805	27816
13.01.2022	17	150373	38525	16008	35103	14433	16133	30172	34803	27816
13.01.2022	18	150101	38785	15699	34901	14507	16549	29659	34803	27816
13.01.2022	19	148069	38300	15472	34501	14403	16493	28899	35045	27813
13.01.2022	20	145183	37423	15165	34014	14173	16240	28169	35474	27813
13.01.2022	21	142734	36796	14825	33553	13985	15874	27701	36133	27813
13.01.2022	22	139267	35685	14369	32690	13674	15395	27454	36136	27813
13.01.2022	23	134933	33944	13760	31996	13265	14614	27356	36195	27813
13.01.2022	24	130558	32067	13235	31494	12855	13619	27288	36210	27813
14.01.2022	1	126753	30128	12805	31240	12268	12689	27621	36126	27698
14.01.2022	2	125727	29406	12710	31139	11969	12301	28202	36121	27698
14.01.2022	3	126060	29053	12633	31301	11825	12097	29153	36162	27698
14.01.2022	4	127504	29064	12759	31880	11779	12067	29954	36208	27698
14.01.2022	5	130196	29577	13100	32846	11803	12254	30616	36208	27698
14.01.2022	6	134705	30989	13901	33863	12157	12953	30841	36205	27698
14.01.2022	7	134705	30989	13901	33863	12157	12953	30841	36180	27698
14.01.2022	8	144129	35012	15487	34895	13318	14851	30565	35968	27698
14.01.2022	9	147528	36678	15916	34880	13965	15656	30434	36136	27738
14.01.2022	10	148952	37545	16026	34709	14188	16157	30327	36136	27738
14.01.2022	11	148565	37523	15856	34537	14265	16132	30252	36133	27738
14.01.2022	12	147606	37018	15671	34402	14222	15983	30310	36136	27738
14.01.2022	13	147325	36909	15662	34325	14142	15797	30490	36089	27733
14.01.2022	14	147434	36806	15626	34388	14113	15674	30828	36029	27733
14.01.2022	15	147425	36722	15562	34601	14099	15631	30809	36029	27733
14.01.2022	16	147633	36759	15689	34970	14186	15588	30441	36026	27733
14.01.2022	17	148400	37195	15845	34910	14345	15949	30155	36024	27643
14.01.2022	18	148134	37510	15581	34669	14411	16294	29668	36024	27548
14.01.2022	19	146348	37142	15376	34323	14326	16206	28974	36371	27453
14.01.2022	20	143603	36390	15098	33893	14102	15924	28196	36114	27358
14.01.2022	21	141046	35748	14752	33254	13927	15577	27787	36107	27263
14.01.2022	22	137795	34726	14295	32551	13624	15107	27492	36110	27168
14.01.2022	23	133637	33272	13653	31753	13252	14376	27331	36168	27068
14.01.2022	24	129627	31754	13111	31167	12853	13494	27248	36329	26968
15.01.2022	1	126138	29960	12737	30969	12308	12543	27621	36377	26638
15.01.2022	2	124723	29198	12614	30776	12010	12151	27973	36252	26638
15.01.2022	3	124485	28818	12517	30753	11884	11979	28534	36275	26638
15.01.2022	4	124929	28699	12496	30961	11784	11872	29117	36275	26638
15.01.2022	5	126569	28835	12636	31500	11770	11978	29851	36275	26634
15.01.2022	6	129407	29561	13042	32145	11899	12366	30393	36369	26634
15.01.2022	7	132754	30546	13603	32981	12078	13044	30503	36380	26632
15.01.2022	8	135722	31614	14099	33496	12449	13745	30319	36390	26632
15.01.2022	9	138795	32874	14530	33819	12964	14448	30160	36495	26672
15.01.2022	10	141029	34087	14717	33888	13290	15008	30038	36483	26672
15.01.2022	11	141973	34723	14739	33764	13524	15277	29947	36480	26672
15.01.2022	12	142006	34777	14637	33632	13603	15320	30037	36483	26672
15.01.2022	13	141984	34737	14630	33521	13637	15232	30227	36434	26672
15.01.2022	14	141951	34602	14503	33504	13630	15112	30600	36434	26672
15.01.2022	15	142161	34489	14559	33811	13648	15061	30592	36434	26672
15.01.2022	16	142906	34715	14929	34231	13742	15090	30199	36431	26672
15.01.2022	17	144486	35495	15145	34232	14041	15596	29976	36341	26672
15.01.2022	18	144653	35910	15031	33983	14194	16013	29522	36341	26672
15.01.2022	19	142936	35581	14767	33741	14124	15912	28810	36354	26672
15.01.2022	20	140472	34912	14476	33378	13935	15618	28152	36338	26672
15.01.2022	21	138386	34556	14269	32759	13800	15273	27729	36335	26672
15.01.2022	22	135419	33624	13832	32090	13536	14831	27507	36350	26672
15.01.2022	23	131850	32513	13245	31458	13169	14132	27334	36453	26672
15.01.2022	24	128309	31056	12756	30982	12770	13413	27332	36468	26672