

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.01.2022 по 26.01.2022, 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
24.01.2022	1	126268	30005	12769	31249	11985	12845	27415	36097	26836
24.01.2022	2	125554	29382	12632	31236	11692	12493	28118	35305	26836
24.01.2022	3	125956	29135	12576	31391	11531	12346	28976	35638	26836
24.01.2022	4	127178	29020	12801	31887	11467	12323	29681	35592	26836
24.01.2022	5	130307	29516	13282	33050	11567	12471	30423	35592	26836
24.01.2022	6	134888	30984	14040	34032	11957	13201	30674	35385	26836
24.01.2022	7	141135	33392	15209	34927	12619	14369	30619	35297	26836
24.01.2022	8	145408	35520	15780	35290	13232	15146	30440	35254	26836
24.01.2022	9	149009	37083	16288	35317	13877	16168	30276	34896	26876
24.01.2022	10	150049	37863	16410	34975	14070	16565	30167	34896	26876
24.01.2022	11	149887	38017	16127	34989	14150	16627	29978	34892	26876
24.01.2022	12	148962	37533	16046	34898	14053	16425	30007	34895	26876
24.01.2022	13	148785	37441	16010	34747	14053	16321	30214	34895	26876
24.01.2022	14	148995	37481	15983	34718	14026	16239	30547	34895	26876
24.01.2022	15	149035	37341	15842	34912	13981	16219	30740	35021	26876
24.01.2022	16	149184	37401	15891	35384	14013	16203	30292	34872	26876
24.01.2022	17	149832	37678	16215	35465	14151	16389	29933	34875	26876
24.01.2022	18	150161	38243	16087	35065	14341	16906	29519	34875	26876
24.01.2022	19	148480	37928	15731	34902	14282	16840	28797	34960	26876
24.01.2022	20	145745	37168	15494	34414	14073	16616	27980	35391	26876
24.01.2022	21	142918	36415	15181	33591	13862	16316	27553	36028	26876
24.01.2022	22	139271	35277	14714	32680	13519	15708	27372	36092	26876
24.01.2022	23	134670	33417	14102	32002	13087	14776	27286	36112	26876
24.01.2022	24	130975	31754	13673	31673	12648	13908	27321	36127	26876
25.01.2022	1	127745	30554	13003	31487	12051	13176	27474	36221	26763
25.01.2022	2	126849	29884	12886	31382	11756	12814	28125	35779	26763
25.01.2022	3	127281	29609	12836	31517	11588	12674	29057	35701	26763
25.01.2022	4	128602	29597	12947	32001	11525	12645	29887	35735	26763
25.01.2022	5	131717	30080	13460	33183	11650	12783	30561	35764	26763
25.01.2022	6	136254	31496	14202	34303	12010	13526	30717	35761	26763
25.01.2022	7	136254	31496	14202	34303	12010	13526	30717	35440	26763
25.01.2022	8	146207	35912	15765	35376	13307	15484	30363	35175	26763
25.01.2022	9	149611	37409	16330	35391	13907	16355	30219	34931	26803
25.01.2022	10	150821	38177	16501	35197	14102	16688	30156	34934	26803
25.01.2022	11	150083	38072	16134	35055	14155	16671	29996	34931	26798
25.01.2022	12	149128	37632	16013	34912	14078	16503	29990	34934	26798
25.01.2022	13	148971	37555	15949	34764	14081	16428	30192	35227	26798
25.01.2022	14	149497	37673	15962	34722	14067	16340	30733	35227	26798
25.01.2022	15	149211	37569	15857	34890	14019	16318	30558	35227	26798
25.01.2022	16	149488	37551	15935	35395	14032	16279	30297	35079	26798
25.01.2022	17	149973	37632	16316	35417	14157	16463	29988	35082	26798
25.01.2022	18	150554	38366	16116	35085	14345	17127	29514	35238	26798
25.01.2022	19	148902	38104	15795	34819	14318	16995	28871	35323	26798
25.01.2022	20	146111	37316	15490	34308	14095	16777	28126	35754	26798
25.01.2022	21	143532	36636	15164	33742	13923	16411	27657	35896	26798
25.01.2022	22	139954	35530	14607	32933	13589	15848	27449	36270	26798
25.01.2022	23	135305	33596	14006	32159	13152	14994	27398	36290	26798
25.01.2022	24	131186	31828	13529	31746	12683	14025	27375	36305	26798
26.01.2022	1	127947	30563	13009	31416	12080	13273	27606	36264	26763
26.01.2022	2	127122	29787	12862	31405	11790	12934	28344	35827	26763
26.01.2022	3	127547	29568	12816	31547	11617	12768	29231	35720	26763
26.01.2022	4	128837	29649	12996	31981	11574	12736	29901	35775	26763
26.01.2022	5	131714	30099	13468	33081	11689	12899	30478	35775	26763
26.01.2022	6	136442	31624	14208	34171	12084	13592	30762	35736	26763
26.01.2022	7	142255	33873	15232	35095	12660	14798	30597	35701	26763
26.01.2022	8	146553	35985	15913	35391	13364	15565	30335	35366	26763
26.01.2022	9	149858	37434	16380	35330	13994	16497	30223	35136	26803
26.01.2022	10	151081	38290	16501	35166	14162	16809	30154	35139	26803
26.01.2022	11	150480	38220	16216	35026	14249	16783	29987	35136	26803
26.01.2022	12	149675	37806	16106	34929	14160	16596	30078	35139	26803
26.01.2022	13	149536	37657	16091	34871	14156	16490	30272	35092	26803
26.01.2022	14	149813	37686	16070	34795	14141	16367	30753	35092	26803
26.01.2022	15	149742	37622	15954	34950	14105	16282	30830	35218	26803
26.01.2022	16	149770	37632	15984	35323	14132	16231	30467	35215	26803
26.01.2022	17	150567	37979	16313	35407	14265	16427	30177	35145	26803
26.01.2022	18	150979	38480	16178	35062	14496	17078	29685	35145	26803
26.01.2022	19	149190	38142	15815	34893	14451	17028	28861	35170	26803
26.01.2022	20	146273	37403	15541	34291	14225	16746	28067	35596	26803
26.01.2022	21	143734	36701	15246	33560	14086	16481	27660	35739	26803
26.01.2022	22	139974	35599	14725	32631	13765	15781	27474	36028	26803
26.01.2022	23	135368	33683	14073	32010	13285	14958	27359	36028	26803
26.01.2022	24	131340	32022	13612	31546	12814	14006	27340	36260	26803