

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.01.2022 по 13.01.2022, 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
11.01.2022	1	126303	30164	13027	31105	12736	12196	27075	37100	27723
11.01.2022	2	125480	29623	12866	30996	12447	11823	27724	36969	27723
11.01.2022	3	126001	29318	12800	31200	12320	11676	28687	36761	27723
11.01.2022	4	127366	29400	12854	31714	12268	11707	29424	36816	27723
11.01.2022	5	130420	29938	13183	33015	12334	11841	30109	36816	27756
11.01.2022	6	134670	31303	13994	34068	12653	12391	30262	36813	27756
11.01.2022	7	139766	33484	14806	34859	13223	13273	30121	36824	27756
11.01.2022	8	144089	35568	15536	35209	13952	13967	29857	36653	27756
11.01.2022	9	147254	37049	15938	35143	14632	14856	29636	36248	27796
11.01.2022	10	148583	37861	16051	34930	14920	15212	29609	36248	27796
11.01.2022	11	148491	37917	15866	34850	14988	15319	29552	36244	27796
11.01.2022	12	147666	37481	15704	34724	14946	15152	29658	36247	27796
11.01.2022	13	147568	37386	15666	34658	14942	15020	29897	36194	27796
11.01.2022	14	147998	37431	15668	34600	14979	14984	30337	36194	27796
11.01.2022	15	148189	37321	15672	34873	14975	14980	30368	36314	27796
11.01.2022	16	148590	37483	15803	35318	15041	14999	29947	36311	27796
11.01.2022	17	149662	38147	16039	35280	15187	15393	29615	36224	27796
11.01.2022	18	149338	38359	15858	34977	15231	15710	29203	36335	27796
11.01.2022	19	147466	37936	15634	34766	15091	15619	28420	36419	27796
11.01.2022	20	144878	37246	15362	34297	14856	15449	27669	36402	27796
11.01.2022	21	142154	36600	15033	33564	14701	15085	27170	36607	27796
11.01.2022	22	138983	35611	14539	32828	14375	14635	26995	36610	27796
11.01.2022	23	134609	34021	13910	32049	13956	13861	26811	36725	27796
11.01.2022	24	130764	32428	13365	31605	13509	13049	26808	36740	27796
12.01.2022	1	127520	31068	13136	31086	12873	12347	27010	36729	27676
12.01.2022	2	126736	30377	13000	31049	12573	12033	27714	36274	27676
12.01.2022	3	127249	30105	12948	31279	12420	11849	28649	36182	27676
12.01.2022	4	128576	30035	13045	31915	12367	11829	29385	36217	27676
12.01.2022	5	131575	30631	13398	32990	12428	12012	30116	36217	27676
12.01.2022	6	135981	32076	14198	34073	12767	12586	30281	36084	27676
12.01.2022	7	135981	32076	14198	34073	12767	12586	30281	36054	27676
12.01.2022	8	145682	36313	15757	35319	14025	14330	29938	35670	27676
12.01.2022	9	148855	37674	16169	35301	14673	15199	29839	35568	27716
12.01.2022	10	150136	38614	16242	35092	14953	15470	29765	35568	27716
12.01.2022	11	149795	38480	16100	34999	15035	15501	29680	35545	27716
12.01.2022	12	148870	37995	15940	34829	14961	15374	29771	35548	27716
12.01.2022	13	148920	37881	15909	34846	14922	15253	30109	35513	27716
12.01.2022	14	149172	37873	15833	34803	14923	15238	30502	35513	27716
12.01.2022	15	149294	37822	15811	35109	14853	15191	30509	35513	27716
12.01.2022	16	149818	38081	15919	35591	14888	15264	30075	35510	27716
12.01.2022	17	150880	38605	16201	35544	15037	15772	29721	35437	27716
12.01.2022	18	150540	38903	15975	35198	15084	16103	29278	35502	27716
12.01.2022	19	148782	38557	15725	35053	14921	16003	28523	35577	27716
12.01.2022	20	146330	37904	15448	34661	14673	15805	27839	36013	27716
12.01.2022	21	143501	37281	15123	33879	14450	15498	27271	36117	27716
12.01.2022	22	140278	36311	14665	33118	14119	14950	27116	36230	27716
12.01.2022	23	135568	34603	14052	32246	13651	14098	26917	36312	27716
12.01.2022	24	131642	33001	13494	31782	13228	13212	26924	36327	27716
13.01.2022	1	127623	30908	13259	31204	12466	12563	27222	35341	27671
13.01.2022	2	126888	30253	13091	31111	12160	12258	28015	34886	27666
13.01.2022	3	127305	29878	13018	31286	12014	12137	28972	34886	27638
13.01.2022	4	128752	29886	13132	31934	11972	12128	29700	34934	27638
13.01.2022	5	131650	30463	13525	32944	12065	12260	30393	34934	27671
13.01.2022	6	136146	31839	14274	34030	12435	12947	30620	34931	27671
13.01.2022	7	141482	34026	15117	34945	12989	13929	30476	34942	27671
13.01.2022	8	145837	36044	15858	35330	13611	14731	30262	34845	27671
13.01.2022	9	149194	37649	16280	35302	14251	15596	30116	34922	27711
13.01.2022	10	150412	38602	16348	35066	14464	15880	30051	34910	27680
13.01.2022	11	150043	38495	16212	34981	14547	15867	29942	34907	27680
13.01.2022	12	149239	37979	16046	34883	14510	15705	30116	34910	27680
13.01.2022	13	149185	37828	16040	34777	14435	15680	30426	34863	27680
13.01.2022	14	149580	37955	15942	34864	14409	15607	30803	34863	27680
13.01.2022	15	149507	37626	15919	35160	14387	15601	30815	34863	27680
13.01.2022	16	149790	37714	16029	35487	14480	15677	30404	34860	27680
13.01.2022	17	150956	38340	16277	35400	14656	16209	30076	34858	27680
13.01.2022	18	150617	38518	16038	35092	14742	16533	29693	34858	27680
13.01.2022	19	148759	38161	15824	34853	14615	16365	28940	35022	27680
13.01.2022	20	146106	37389	15549	34458	14381	16141	28188	35456	27680
13.01.2022	21	143208	36806	15189	33618	14205	15756	27634	36119	27680
13.01.2022	22	139832	35736	14746	32842	13891	15226	27391	36122	27680
13.01.2022	23	135555	34247	14154	32057	13483	14375	27238	36203	27680
13.01.2022	24	131745	32697	13615	31618	13092	13538	27185	36218	27680