

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.12.2021 по 16.12.2021, 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
14.12.2021	1	124602	29833	12739	31133	12180	11868	26849	35399	29005
14.12.2021	2	123862	29274	12612	31043	11878	11529	27525	35402	28972
14.12.2021	3	124307	28895	12541	31215	11749	11431	28476	35402	28972
14.12.2021	4	125798	28975	12661	31803	11676	11411	29272	35454	28972
14.12.2021	5	128710	29451	13034	32955	11785	11543	29941	35379	29005
14.12.2021	6	133021	30754	13875	34006	12098	12185	30103	35352	29005
14.12.2021	7	138650	33086	14858	34875	12685	13171	29974	35586	29005
14.12.2021	8	142685	35231	15555	35159	13392	13674	29674	35377	29044
14.12.2021	9	145943	36925	15958	35040	14122	14394	29503	35210	29084
14.12.2021	10	146933	37769	16001	34763	14309	14672	29420	35157	29084
14.12.2021	11	146712	37723	15807	34631	14415	14657	29480	35160	29084
14.12.2021	12	145903	37297	15674	34525	14311	14441	29655	35157	29084
14.12.2021	13	146047	37207	15707	34479	14329	14343	29981	35157	29084
14.12.2021	14	146717	37369	15747	34572	14340	14298	30390	35184	29084
14.12.2021	15	146832	37310	15749	34849	14355	14293	30276	35306	29084
14.12.2021	16	147321	37508	15949	35207	14462	14365	29830	35479	29084
14.12.2021	17	148306	38083	15967	35057	14669	14973	29556	35483	29084
14.12.2021	18	147526	38059	15735	34724	14667	15320	29022	35483	29084
14.12.2021	19	145476	37528	15478	34483	14551	15180	28255	35486	29084
14.12.2021	20	142656	36806	15197	34022	14309	14866	27456	35479	29084
14.12.2021	21	139912	36160	14831	33268	14100	14582	26971	35517	29049
14.12.2021	22	136421	34980	14332	32451	13791	14139	26729	35747	29049
14.12.2021	23	131828	33216	13716	31685	13266	13297	26647	35812	29049
14.12.2021	24	128077	31658	13270	31279	12763	12393	26714	35953	29049
15.12.2021	1	124530	30039	12759	30994	12045	11787	26905	36040	28875
15.12.2021	2	123904	29410	12674	30887	11766	11485	27682	36035	28842
15.12.2021	3	124480	28994	12622	31086	11703	11370	28706	36057	28842
15.12.2021	4	125864	29061	12728	31731	11626	11306	29411	36080	28842
15.12.2021	5	128715	29575	13113	32720	11710	11515	30082	36006	28875
15.12.2021	6	133100	30941	13917	33747	12042	12150	30303	36003	28875
15.12.2021	7	133100	30941	13917	33747	12042	12150	30303	36011	28875
15.12.2021	8	142832	35355	15646	34894	13354	13703	29880	35517	28914
15.12.2021	9	145846	36954	15993	34759	14043	14400	29697	35380	28954
15.12.2021	10	146811	37725	16083	34515	14239	14666	29583	35155	28954
15.12.2021	11	146666	37781	15920	34374	14363	14624	29604	35158	28954
15.12.2021	12	145989	37318	15789	34344	14236	14452	29849	35158	28954
15.12.2021	13	146039	37143	15826	34267	14252	14352	30198	35155	28954
15.12.2021	14	146668	37392	15805	34384	14251	14339	30497	35158	28954
15.12.2021	15	146548	37301	15753	34640	14240	14309	30304	35275	28989
15.12.2021	16	146929	37382	15949	35007	14362	14440	29789	35275	28989
15.12.2021	17	148015	38002	15949	34905	14562	15014	29583	35282	28989
15.12.2021	18	147099	37952	15712	34588	14563	15266	29019	35281	28989
15.12.2021	19	145007	37477	15454	34348	14436	15111	28182	35284	28989
15.12.2021	20	142130	36597	15175	33903	14215	14835	27404	35278	28989
15.12.2021	21	139263	35935	14806	33207	13987	14479	26848	35316	28989
15.12.2021	22	135958	34861	14322	32407	13688	14034	26645	35431	28989
15.12.2021	23	131222	32971	13691	31642	13183	13178	26557	35480	28989
15.12.2021	24	127535	31490	13263	31222	12673	12341	26546	35619	28989
16.12.2021	1	123904	29810	12701	30870	11970	11831	26723	35600	28867
16.12.2021	2	123138	29122	12594	30823	11680	11540	27378	35347	28834
16.12.2021	3	123820	28815	12555	31062	11592	11381	28416	35395	28834
16.12.2021	4	124875	28765	12682	31552	11523	11322	29031	35392	28834
16.12.2021	5	127781	29279	13010	32630	11598	11517	29748	35395	28867
16.12.2021	6	132204	30604	13839	33649	11925	12168	30019	35392	28867
16.12.2021	7	137874	32994	14814	34584	12474	13132	29876	35588	28867
16.12.2021	8	142127	35178	15502	34874	13228	13745	29600	35534	28906
16.12.2021	9	145072	36682	15768	34793	13935	14465	29430	35230	28946
16.12.2021	10	146042	37487	15834	34586	14136	14701	29299	35218	28946
16.12.2021	11	145898	37581	15704	34417	14263	14653	29280	35221	28946
16.12.2021	12	145193	37107	15570	34387	14158	14456	29515	35218	28946
16.12.2021	13	145326	36905	15623	34412	14190	14369	29827	35218	28946
16.12.2021	14	145793	37110	15581	34414	14194	14336	30157	35221	28946
16.12.2021	15	145781	37000	15569	34696	14191	14342	29983	35344	28946
16.12.2021	16	146113	37178	15707	34981	14316	14458	29473	35344	28946
16.12.2021	17	147129	37736	15721	34867	14515	15081	29209	35428	28946
16.12.2021	18	146334	37709	15486	34559	14516	15349	28715	35446	28946
16.12.2021	19	144386	37328	15255	34243	14386	15201	27973	35449	28946
16.12.2021	20	141616	36441	14974	33890	14151	14892	27267	35443	28946
16.12.2021	21	138689	35761	14616	33044	13933	14619	26716	35503	28946
16.12.2021	22	135133	34583	14121	32261	13631	14129	26410	35603	28946
16.12.2021	23	130615	32742	13470	31488	13129	13351	26435	35757	28914
16.12.2021	24	126782	31208	13054	30989	12639	12560	26333	35769	28913