

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.12.2021 по 13.12.2021, 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
11.12.2021	1	124702	30821	12601	30628	12975	11552	26125	36033	29207
11.12.2021	2	123203	30104	12468	30308	12657	11206	26459	35866	29207
11.12.2021	3	123385	29689	12409	30734	12452	11078	27022	35902	29176
11.12.2021	4	124236	29653	12480	31084	12346	11027	27646	35899	29207
11.12.2021	5	126003	29825	12669	31595	12347	11137	28430	35644	29207
11.12.2021	6	128868	30605	13029	32355	12482	11599	28798	35056	29207
11.12.2021	7	132198	31682	13634	33187	12682	12129	28884	35072	29207
11.12.2021	8	135349	32894	14168	33795	13018	12694	28780	35019	29246
11.12.2021	9	138492	34344	14542	33984	13583	13412	28627	34944	29303
11.12.2021	10	140772	35614	14848	33953	13947	13846	28564	34873	29303
11.12.2021	11	141354	35959	14843	33864	14189	13936	28562	34876	29303
11.12.2021	12	141215	35950	14785	33740	14248	13770	28721	34873	29303
11.12.2021	13	141234	35719	14849	33666	14198	13692	29111	34873	29300
11.12.2021	14	141457	35662	14777	33800	14216	13638	29363	34876	29300
11.12.2021	15	141863	35642	14861	34181	14214	13640	29325	35106	29300
11.12.2021	16	143065	36290	15207	34480	14387	13771	28930	35106	29300
11.12.2021	17	145105	37435	15436	34399	14702	14534	28598	35093	29300
11.12.2021	18	144522	37467	15155	34147	14747	14853	28153	35094	29300
11.12.2021	19	142705	37161	14881	33873	14607	14709	27475	35097	29300
11.12.2021	20	140166	36370	14643	33523	14389	14434	26807	35090	29300
11.12.2021	21	137940	35838	14342	33093	14248	14116	26304	35087	29300
11.12.2021	22	134790	34866	13949	32342	13965	13672	25995	35087	29300
11.12.2021	23	130987	33423	13402	31713	13535	12974	25941	35345	29300
11.12.2021	24	127344	32032	12980	31212	13131	12152	25836	35425	29300
12.12.2021	1	124023	30722	12469	30640	12606	11712	25875	34885	29102
12.12.2021	2	122439	29861	12329	30525	12297	11330	26097	34872	29102
12.12.2021	3	122037	29440	12238	30496	12101	11191	26572	34917	29102
12.12.2021	4	122789	29494	12302	30754	12004	11102	27131	34914	29102
12.12.2021	5	124318	29685	12440	31107	11994	11196	27896	34839	29102
12.12.2021	6	126655	30226	12629	31771	12136	11555	28338	34836	29102
12.12.2021	7	126655	30226	12629	31771	12136	11555	28338	34852	29102
12.12.2021	8	132565	31908	13538	33508	12595	12575	28442	34782	29141
12.12.2021	9	135701	33143	13981	33893	13133	13200	28351	34767	29201
12.12.2021	10	138205	34533	14252	34002	13507	13602	28308	34680	29201
12.12.2021	11	139280	35089	14314	33920	13812	13782	28362	34683	29201
12.12.2021	12	139760	35201	14334	33945	13948	13763	28570	34683	29201
12.12.2021	13	140183	35169	14409	33827	13961	13755	29062	35180	29201
12.12.2021	14	140655	35160	14463	33950	13962	13702	29418	35183	29201
12.12.2021	15	141168	35143	14524	34339	13997	13754	29411	35180	29201
12.12.2021	16	142570	35526	15082	34734	14163	13982	29084	35180	29201
12.12.2021	17	144553	36633	15297	34685	14478	14624	28836	35166	29201
12.12.2021	18	143923	36742	14992	34388	14547	14998	28256	35167	29201
12.12.2021	19	142234	36442	14777	34173	14460	14823	27560	35192	29201
12.12.2021	20	139977	35930	14550	33776	14285	14589	26847	35645	29201
12.12.2021	21	137799	35482	14322	33138	14138	14309	26411	35654	29201
12.12.2021	22	134509	34449	13831	32371	13839	13840	26179	35654	29201
12.12.2021	23	130570	32957	13274	31737	13341	13125	26136	35728	29201
12.12.2021	24	126859	31506	12869	31301	12935	12234	26014	35986	29201
13.12.2021	1	123527	29912	12658	30739	12267	11637	26313	35993	29066
13.12.2021	2	122775	29167	12588	30708	11963	11340	27010	35926	29066
13.12.2021	3	123156	28760	12563	30838	11833	11175	27987	35951	29066
13.12.2021	4	124606	28794	12697	31535	11742	11096	28742	35975	29066
13.12.2021	5	127525	29212	13066	32663	11802	11305	29477	35978	29066
13.12.2021	6	132214	30635	13945	33917	12146	11974	29596	35698	29066
13.12.2021	7	137558	32914	14849	34625	12720	12941	29509	35714	29066
13.12.2021	8	141606	34992	15549	34884	13410	13602	29169	35281	29105
13.12.2021	9	144662	36444	15988	34832	14075	14333	28990	35071	29145
13.12.2021	10	146014	37373	16018	34702	14264	14655	29002	35013	29145
13.12.2021	11	145748	37325	15883	34485	14372	14627	29055	35015	29145
13.12.2021	12	145110	36903	15741	34488	14310	14438	29231	35015	29145
13.12.2021	13	145259	36865	15761	34454	14323	14308	29549	35013	29145
13.12.2021	14	145813	37079	15744	34451	14363	14275	29902	35039	29145
13.12.2021	15	145841	37000	15695	34786	14340	14301	29720	35162	29145
13.12.2021	16	146330	37138	15875	35073	14465	14448	29331	35162	29145
13.12.2021	17	147288	37628	15922	34976	14626	15014	29123	35093	29145
13.12.2021	18	146433	37559	15650	34680	14618	15265	28662	35094	29145
13.12.2021	19	144163	36951	15330	34449	14495	15097	27841	35097	29145
13.12.2021	20	141299	36229	15093	33893	14219	14851	27014	35090	29145
13.12.2021	21	138517	35568	14728	33101	14029	14530	26561	35113	29145
13.12.2021	22	134882	34407	14215	32175	13702	14061	26321	35113	29145
13.12.2021	23	130457	32622	13614	31397	13156	13327	26342	35163	29145
13.12.2021	24	126588	30994	13193	30942	12714	12464	26281	35313	29112