

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 12.02.2021 по 14.02.2021, 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
12.02.2021	1	123241	30466	12783	30761	12573	11294	25365	36091	25924
12.02.2021	2	122681	29901	12674	30710	12334	10996	26064	36088	25924
12.02.2021	3	123277	29651	12649	30901	12255	10928	26892	36001	25924
12.02.2021	4	124612	29657	12790	31473	12229	10866	27596	36004	25924
12.02.2021	5	127326	30069	13197	32554	12266	11015	28226	36001	25924
12.02.2021	6	131562	31328	13942	33627	12659	11546	28460	35736	25924
12.02.2021	7	137104	33590	14843	34531	13315	12507	28317	35955	25924
12.02.2021	8	140938	35144	15582	34963	13968	13120	28161	35925	25924
12.02.2021	9	144354	37075	16029	34966	14524	13805	27955	35770	25924
12.02.2021	10	145215	37718	16077	34740	14814	14019	27846	35773	25924
12.02.2021	11	145184	38046	15950	34608	14862	13974	27743	35746	25924
12.02.2021	12	144648	38122	15780	34546	14713	13795	27692	35746	25924
12.02.2021	13	144174	37795	15723	34396	14712	13678	27869	35749	25924
12.02.2021	14	144320	37845	15654	34328	14677	13555	28260	35747	25924
12.02.2021	15	143641	37509	15475	34277	14582	13463	28334	35747	25924
12.02.2021	16	143197	37170	15394	34612	14584	13388	28049	35723	25924
12.02.2021	17	143398	36975	15561	34848	14601	13590	27823	35782	25924
12.02.2021	18	144591	37948	15527	34527	14851	14346	27394	35752	25924
12.02.2021	19	143545	37841	15245	34282	14913	14508	26756	35755	25924
12.02.2021	20	140943	37158	14952	33859	14722	14238	26013	35768	25924
12.02.2021	21	138322	36443	14594	33153	14580	13982	25570	35786	25924
12.02.2021	22	134954	35409	14127	32328	14234	13446	25411	35886	24909
12.02.2021	23	130812	33827	13531	31699	13779	12749	25226	35925	24909
12.02.2021	24	126919	32212	12991	31066	13357	12000	25293	36036	24909
13.02.2021	1	123476	30703	12445	30513	12690	11650	25475	36263	24899
13.02.2021	2	122129	29918	12286	30408	12425	11330	25762	36260	24899
13.02.2021	3	122149	29480	12199	30480	12303	11201	26487	36281	24899
13.02.2021	4	122780	29416	12226	30716	12224	11140	27058	36076	24899
13.02.2021	5	124328	29548	12390	31154	12219	11258	27757	36073	24899
13.02.2021	6	126883	30239	12741	31839	12375	11632	28057	35843	24899
13.02.2021	7	126883	30239	12741	31839	12375	11632	28057	35846	24899
13.02.2021	8	132380	31913	13747	33051	12977	12788	27903	35836	24899
13.02.2021	9	135809	33635	14174	33415	13442	13467	27676	35770	24899
13.02.2021	10	138225	34845	14494	33378	13963	13993	27552	35751	24899
13.02.2021	11	138936	35189	14522	33310	14209	14188	27518	35748	24899
13.02.2021	12	138718	35216	14400	33184	14244	14132	27543	35740	24899
13.02.2021	13	138438	35085	14293	33024	14172	14086	27778	35743	24899
13.02.2021	14	138344	35106	14151	32895	14124	13909	28160	35741	24899
13.02.2021	15	138143	34889	14100	32960	14087	13876	28230	35741	24899
13.02.2021	16	138185	34870	14153	33267	14069	13863	27962	35911	24899
13.02.2021	17	139198	34926	14601	33628	14137	14118	27788	35908	24899
13.02.2021	18	141213	36369	14796	33456	14492	14815	27285	35808	24899
13.02.2021	19	140331	36342	14568	33240	14591	14954	26637	35811	24899
13.02.2021	20	138110	35755	14287	32895	14442	14668	26062	35808	24899
13.02.2021	21	135708	35260	13957	32246	14284	14342	25619	35873	24899
13.02.2021	22	132706	34528	13478	31439	14021	13824	25416	35876	25199
13.02.2021	23	128909	33069	12895	30794	13657	13226	25268	35873	25319
13.02.2021	24	125758	31882	12435	30371	13240	12533	25297	35873	25699
14.02.2021	1	122431	30442	12277	29908	12589	11893	25320	36388	25921
14.02.2021	2	120960	29688	12080	29746	12305	11542	25598	36385	25921
14.02.2021	3	120816	29413	12039	29749	12157	11432	26025	36385	25921
14.02.2021	4	121268	29226	12038	29971	12064	11386	26583	36205	25921
14.02.2021	5	122561	29444	12187	30274	12075	11437	27143	36202	25921
14.02.2021	6	124897	29994	12483	30812	12207	11770	27631	36076	25921
14.02.2021	7	127440	30893	12799	31495	12352	12113	27788	36079	25921
14.02.2021	8	129589	31324	13205	32197	12591	12703	27569	36071	25921
14.02.2021	9	133014	33021	13656	32624	12995	13423	27294	36071	25921
14.02.2021	10	135668	34306	14017	32792	13467	13921	27165	36037	25921
14.02.2021	11	136664	34770	14148	32667	13720	14175	27185	36034	25921
14.02.2021	12	136619	34850	14117	32510	13778	14213	27151	36034	25921
14.02.2021	13	136657	34698	14110	32482	13765	14187	27416	36037	25921
14.02.2021	14	136843	34782	14078	32347	13759	14031	27846	36035	25921
14.02.2021	15	137066	34677	14048	32512	13780	13950	28098	36035	25921
14.02.2021	16	137571	34665	14228	32979	13796	13987	27914	35955	25921
14.02.2021	17	138850	34835	14695	33341	13905	14285	27789	35952	25921
14.02.2021	18	141019	36380	14970	33180	14269	15015	27205	35853	25921
14.02.2021	19	140654	36553	14814	33090	14419	15271	26508	35856	25921
14.02.2021	20	138080	35875	14556	32617	14244	15021	25768	35853	25921
14.02.2021	21	135910	35497	14253	31910	14132	14762	25355	35852	25921
14.02.2021	22	132499	34492	13666	31138	13829	14212	25162	35855	25921
14.02.2021	23	128265	32941	13017	30453	13416	13373	25066	35852	25921
14.02.2021	24	125138	31583	12666	30146	12964	12660	25118	35852	25921