

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.01.2022 по 06.01.2022, 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
04.01.2022	1	122266	29301	12142	30509	12086	11851	26377	38265	26239
04.01.2022	2	120890	28568	11956	30410	11795	11487	26675	38260	26239
04.01.2022	3	120361	28222	11856	30354	11614	11231	27084	38260	26239
04.01.2022	4	120518	28094	11838	30566	11530	11076	27414	38324	26239
04.01.2022	5	122146	28425	11982	30927	11520	11216	28076	38324	26239
04.01.2022	6	124552	29134	12277	31474	11718	11421	28528	38321	26239
04.01.2022	7	127610	30077	12706	32256	11906	11885	28780	38332	26239
04.01.2022	8	130357	31071	13111	32856	12226	12311	28782	38319	26239
04.01.2022	9	133744	32274	13566	33379	12774	13035	28717	38143	26279
04.01.2022	10	136157	33265	13890	33643	13053	13633	28674	38143	26279
04.01.2022	11	137535	33924	14077	33653	13390	13922	28568	38140	26279
04.01.2022	12	138136	34230	14084	33607	13588	13968	28659	38143	26279
04.01.2022	13	138294	34219	14056	33557	13617	13907	28938	38080	26279
04.01.2022	14	138466	34112	14077	33675	13676	13741	29185	38080	26279
04.01.2022	15	138621	34037	14115	33967	13704	13687	29111	38080	26279
04.01.2022	16	139412	34325	14537	34320	13791	13718	28722	38077	26279
04.01.2022	17	141436	35196	14862	34297	14127	14384	28570	37981	26279
04.01.2022	18	141300	35343	14701	34043	14179	14796	28237	37981	26279
04.01.2022	19	139756	34978	14502	33778	14097	14697	27705	38061	26279
04.01.2022	20	137638	34410	14312	33503	13910	14440	27063	38053	26279
04.01.2022	21	136026	34187	14091	33051	13794	14126	26776	38050	26279
04.01.2022	22	133561	33564	13777	32354	13527	13801	26538	38053	26279
04.01.2022	23	130123	32444	13229	31746	13189	13174	26341	38178	26279
04.01.2022	24	127006	31385	12897	31148	12877	12473	26225	38193	26279
05.01.2022	1	122596	29607	12151	30728	12031	11848	26232	38200	26115
05.01.2022	2	121299	28931	11962	30574	11786	11491	26556	38195	26115
05.01.2022	3	120502	28431	11860	30546	11535	11299	26830	38195	26115
05.01.2022	4	120922	28284	11820	30801	11442	11234	27342	38261	26115
05.01.2022	5	122462	28543	12006	31262	11422	11271	27958	38261	26115
05.01.2022	6	124848	29168	12290	31829	11593	11486	28481	38258	26115
05.01.2022	7	124848	29168	12290	31829	11593	11486	28481	38269	26115
05.01.2022	8	130753	31123	13167	33310	12082	12331	28740	38264	26115
05.01.2022	9	134070	32181	13648	33817	12572	13079	28773	38092	26155
05.01.2022	10	136554	33181	14045	34160	12871	13667	28630	38092	26155
05.01.2022	11	138045	33831	14212	34197	13180	13975	28651	38089	26155
05.01.2022	12	138397	34030	14280	34134	13291	14008	28654	38092	26155
05.01.2022	13	138474	33978	14242	34082	13374	13955	28843	38026	26155
05.01.2022	14	138859	33934	14240	34153	13447	13812	29274	38026	26155
05.01.2022	15	139299	33984	14230	34615	13474	13772	29224	38026	26155
05.01.2022	16	140002	34157	14581	34950	13633	13799	28882	38023	26155
05.01.2022	17	141702	35039	14864	34769	14006	14397	28626	37918	26155
05.01.2022	18	141464	35133	14682	34429	14078	14782	28361	37918	26155
05.01.2022	19	140352	34915	14508	34417	14009	14698	27807	37992	26155
05.01.2022	20	138143	34307	14309	34066	13784	14452	27225	37989	26155
05.01.2022	21	136182	33888	14103	33565	13654	14198	26773	37986	26145
05.01.2022	22	133826	33384	13742	32926	13404	13784	26586	37989	26145
05.01.2022	23	130357	32201	13264	32229	13091	13162	26410	38106	26145
05.01.2022	24	127016	31180	12785	31651	12765	12430	26206	38121	26145
06.01.2022	1	121877	29223	11983	30709	11924	11722	26317	38088	25605
06.01.2022	2	120750	28703	11776	30649	11692	11291	26639	38083	25605
06.01.2022	3	120319	28234	11652	30723	11538	11134	27037	38083	25605
06.01.2022	4	120572	28077	11624	30910	11439	11036	27486	38149	25605
06.01.2022	5	121992	28344	11798	31227	11425	11064	28134	38149	25605
06.01.2022	6	124349	28893	12113	31826	11585	11368	28563	38146	25605
06.01.2022	7	127527	29772	12575	32700	11782	11761	28937	38157	25605
06.01.2022	8	129918	30589	12982	33273	12116	12088	28871	38151	25605
06.01.2022	9	133324	31773	13463	33713	12603	12866	28906	38054	25645
06.01.2022	10	135760	32732	13846	34027	12860	13503	28793	38054	25645
06.01.2022	11	137272	33298	14034	34100	13153	13818	28870	38051	25645
06.01.2022	12	137578	33359	14010	34019	13291	13949	28949	38054	25645
06.01.2022	13	137770	33437	13879	33955	13350	13891	29257	37988	25645
06.01.2022	14	138224	33577	13869	33952	13429	13777	29621	37988	25645
06.01.2022	15	138489	33475	13766	34454	13458	13759	29576	37988	25645
06.01.2022	16	139314	33634	14209	34885	13583	13764	29238	37985	25645
06.01.2022	17	140918	34609	14575	34638	13902	14240	28955	37879	25645
06.01.2022	18	140550	34634	14460	34257	13982	14658	28558	37879	25645
06.01.2022	19	138879	34300	14326	33912	13902	14498	27940	37885	25645
06.01.2022	20	136973	33952	14183	33637	13688	14152	27362	37877	25645
06.01.2022	21	135061	33515	13983	33038	13553	13927	27045	37874	25645
06.01.2022	22	132812	33009	13562	32490	13354	13600	26797	37877	25645
06.01.2022	23	129541	31918	13094	31921	13005	13086	26518	37995	25645
06.01.2022	24	126511	30880	12575	31444	12649	12491	26473	38010	25645