

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.03.2022 по 15.03.2022, 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
13.03.2022	1	123006	28799	12366	31177	11570	12690	26406	34865	28713
13.03.2022	2	121923	28215	12271	31125	11338	12269	26704	34865	28713
13.03.2022	3	121671	27937	12160	31138	11197	12084	27155	34938	28713
13.03.2022	4	122188	27842	12117	31255	11121	12114	27740	34935	28713
13.03.2022	5	123601	28068	12262	31589	11082	12192	28408	34938	28713
13.03.2022	6	125645	28571	12506	31945	11187	12543	28895	34899	28713
13.03.2022	7	127424	28963	12841	32705	11300	12836	28778	34852	28713
13.03.2022	8	129632	29661	13296	33194	11432	13498	28551	34608	28724
13.03.2022	9	132716	31058	13692	33328	11884	14351	28403	34553	28721
13.03.2022	10	134642	31988	13889	33269	12324	14862	28311	34554	28721
13.03.2022	11	134967	32257	13850	33109	12513	15034	28203	34554	28724
13.03.2022	12	134726	32225	13795	32940	12550	15013	28204	34552	28724
13.03.2022	13	134367	32076	13716	32831	12474	14936	28336	34556	28722
13.03.2022	14	134200	31923	13657	32733	12430	14841	28616	34556	28721
13.03.2022	15	134385	31823	13658	32816	12430	14757	28901	34556	28721
13.03.2022	16	134742	31856	13698	33056	12413	14751	28967	34554	28721
13.03.2022	17	135484	31998	13853	33441	12450	14829	28913	34552	28718
13.03.2022	18	136587	32467	14191	33737	12607	15145	28440	34459	28718
13.03.2022	19	137656	33376	14337	33688	12934	15671	27650	34477	28721
13.03.2022	20	136167	33199	14121	33242	13047	15601	26957	34506	28721
13.03.2022	21	134080	32867	13779	32500	12977	15342	26615	34623	28721
13.03.2022	22	130967	32009	13354	31636	12700	14848	26420	34667	28721
13.03.2022	23	127246	30542	12883	31152	12295	13991	26383	34774	28693
13.03.2022	24	124162	29366	12453	30830	11891	13184	26438	34829	28718
14.03.2022	1	122350	28453	12327	31023	11462	12660	26425	34151	28549
14.03.2022	2	121562	27834	12187	31031	11211	12291	27008	33785	28349
14.03.2022	3	122016	27531	12099	31145	11112	12152	27978	33949	28149
14.03.2022	4	123359	27608	12246	31691	11091	12103	28620	33922	27949
14.03.2022	5	126046	28066	12694	32563	11172	12317	29234	33976	27649
14.03.2022	6	129877	29277	13429	33331	11463	12940	29437	32597	27652
14.03.2022	7	129877	29277	13429	33331	11463	12940	29437	32447	27652
14.03.2022	8	138021	32873	14911	34262	12462	14625	28888	32107	27663
14.03.2022	9	141733	34813	15378	34251	12999	15576	28716	32606	27700
14.03.2022	10	142615	35433	15436	33912	13295	15895	28643	32155	27700
14.03.2022	11	141931	35159	15278	33769	13352	15821	28551	32175	27700
14.03.2022	12	140900	34610	15135	33712	13257	15616	28570	32179	27700
14.03.2022	13	140526	34332	15121	33639	13238	15554	28643	32187	27700
14.03.2022	14	140418	34349	15059	33488	13161	15474	28888	32191	27700
14.03.2022	15	139808	33957	14897	33363	13076	15398	29116	32319	27700
14.03.2022	16	139594	33907	14715	33489	13005	15301	29178	32340	27700
14.03.2022	17	139359	33650	14718	33825	12895	15218	29053	32338	27697
14.03.2022	18	140297	34077	15060	34128	12983	15532	28519	32258	27697
14.03.2022	19	141158	35080	14949	34050	13251	16039	27789	32366	27697
14.03.2022	20	139237	34804	14721	33493	13318	15960	26942	32404	27697
14.03.2022	21	136873	34168	14361	32796	13239	15691	26618	33126	27697
14.03.2022	22	133306	33073	13847	31948	12896	15153	26389	33223	27697
14.03.2022	23	128961	31429	13291	31321	12453	14168	26297	33252	27697
14.03.2022	24	125150	29729	12810	31018	12005	13255	26332	33426	27697
15.03.2022	1	122415	28570	12406	30819	11621	12634	26365	33631	27642
15.03.2022	2	121733	27994	12278	30814	11361	12282	27004	33631	27640
15.03.2022	3	122223	27751	12174	30956	11268	12183	27891	33697	27640
15.03.2022	4	123694	27892	12330	31466	11249	12179	28578	33670	27640
15.03.2022	5	126200	28303	12744	32323	11322	12361	29148	33664	27640
15.03.2022	6	129988	29643	13380	33126	11619	12910	29310	33477	27643
15.03.2022	7	134616	31600	14101	33968	12167	13756	29025	33375	27643
15.03.2022	8	137963	32995	14866	34128	12660	14601	28712	33223	27654
15.03.2022	9	141635	35016	15296	34056	13190	15508	28570	33009	27691
15.03.2022	10	142421	35517	15356	33737	13495	15766	28549	32913	27691
15.03.2022	11	141475	35150	15152	33507	13548	15688	28431	33008	27691
15.03.2022	12	140342	34591	15032	33434	13428	15448	28409	33011	27691
15.03.2022	13	140086	34427	15042	33369	13412	15386	28450	33019	27691
15.03.2022	14	140092	34466	14956	33263	13326	15333	28748	33023	27691
15.03.2022	15	139569	34105	14811	33211	13242	15253	28946	33025	27691
15.03.2022	16	139218	33890	14629	33338	13175	15201	28985	33046	27691
15.03.2022	17	139009	33598	14656	33730	13066	15145	28816	33033	27688
15.03.2022	18	139876	34003	14960	34028	13146	15428	28310	32938	27688
15.03.2022	19	140780	35229	14926	33788	13402	15919	27517	33046	27688
15.03.2022	20	139076	35067	14693	33280	13448	15874	26713	33084	27688
15.03.2022	21	136713	34476	14317	32604	13392	15601	26323	33808	27688
15.03.2022	22	133185	33244	13848	31806	13077	15044	26165	33830	27688
15.03.2022	23	128828	31563	13270	31201	12612	14098	26084	33876	27688
15.03.2022	24	125294	30113	12802	30934	12154	13153	26137	34049	27688