

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.03.2022 по 26.03.2022, 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
24.03.2022	1	117368	27043	11907	29654	10883	12258	25622	33212	26749
24.03.2022	2	116669	26475	11836	29622	10666	11903	26166	33186	26749
24.03.2022	3	116863	26188	11762	29699	10572	11735	26907	33186	26749
24.03.2022	4	118100	26215	11885	30168	10498	11716	27618	33165	26749
24.03.2022	5	120667	26705	12305	30973	10589	11933	28161	33165	26749
24.03.2022	6	123688	27710	12835	31530	10950	12381	28283	33033	26749
24.03.2022	7	127871	29129	13652	32406	11371	13157	28154	33221	26749
24.03.2022	8	131329	30731	14361	32581	11851	13954	27852	32793	26749
24.03.2022	9	134459	32394	14724	32462	12436	14711	27732	32686	26769
24.03.2022	10	135252	32961	14705	32254	12614	14973	27746	32501	26769
24.03.2022	11	134343	32585	14534	32133	12549	14878	27665	32504	26769
24.03.2022	12	133150	31947	14401	32046	12405	14688	27663	32503	26769
24.03.2022	13	132973	31768	14417	32148	12383	14538	27718	32506	26769
24.03.2022	14	132746	31766	14346	31973	12338	14440	27882	32507	26769
24.03.2022	15	132287	31532	14159	31959	12269	14317	28050	32509	26769
24.03.2022	16	132011	31437	13937	32010	12219	14283	28125	32533	26769
24.03.2022	17	131985	31357	13914	32159	12140	14291	28125	32526	26769
24.03.2022	18	132286	31489	14059	32478	12195	14456	27609	32506	26769
24.03.2022	19	133690	32597	14320	32510	12326	15152	26784	32582	26769
24.03.2022	20	132973	32862	14192	32119	12588	15185	26028	32594	26769
24.03.2022	21	130731	32353	13800	31465	12544	14998	25572	33260	26769
24.03.2022	22	127237	31306	13269	30507	12254	14487	25414	33338	26769
24.03.2022	23	122794	29520	12649	29910	11822	13635	25257	33616	26749
24.03.2022	24	119267	27940	12202	29674	11375	12744	25333	33613	26749
25.03.2022	1	117346	26958	11901	29762	10975	12198	25552	33616	26714
25.03.2022	2	116553	26409	11806	29635	10744	11878	26081	33647	26634
25.03.2022	3	116820	26193	11720	29753	10636	11715	26803	33647	26564
25.03.2022	4	117930	26215	11827	30174	10577	11666	27472	33650	26214
25.03.2022	5	120260	26640	12234	30754	10666	11890	28077	33650	26214
25.03.2022	6	123454	27662	12788	31459	10991	12317	28236	33555	26214
25.03.2022	7	123454	27662	12788	31459	10991	12317	28236	33490	26214
25.03.2022	8	131514	30856	14359	32701	11913	13859	27826	33224	26214
25.03.2022	9	134827	32562	14749	32628	12473	14677	27737	32868	26234
25.03.2022	10	135607	33100	14763	32503	12645	14919	27677	32703	26234
25.03.2022	11	134599	32576	14594	32405	12602	14812	27611	32789	26234
25.03.2022	12	133022	31746	14474	32108	12495	14671	27528	32786	26234
25.03.2022	13	132758	31555	14495	32163	12421	14541	27583	32834	26234
25.03.2022	14	132482	31504	14428	31985	12377	14442	27747	32834	26234
25.03.2022	15	132205	31423	14249	31983	12310	14338	27902	32864	26234
25.03.2022	16	131883	31298	14028	32001	12248	14282	28025	32845	26234
25.03.2022	17	131578	31105	14003	32146	12155	14187	27982	33095	26234
25.03.2022	18	132006	31288	14113	32478	12215	14400	27512	33053	26234
25.03.2022	19	133591	32410	14373	32573	12327	15091	26816	33181	26234
25.03.2022	20	132912	32762	14233	32186	12597	15119	26015	33192	26234
25.03.2022	21	130784	32277	13851	31566	12535	14976	25579	33192	26234
25.03.2022	22	127625	31341	13364	30819	12231	14525	25345	33264	26234
25.03.2022	23	123104	29686	12685	30210	11802	13593	25127	33269	26214
25.03.2022	24	119557	28122	12220	29882	11389	12761	25182	33496	26214
26.03.2022	1	117138	27154	11848	29801	10973	12112	25251	33829	26214
26.03.2022	2	116082	26596	11720	29690	10745	11763	25568	33833	26214
26.03.2022	3	115902	26336	11637	29682	10606	11600	26041	33839	26214
26.03.2022	4	116404	26158	11652	29835	10524	11552	26684	33842	26214
26.03.2022	5	118057	26481	11843	30202	10564	11614	27353	33637	26214
26.03.2022	6	119878	26822	12036	30796	10611	11862	27750	33635	26214
26.03.2022	7	122314	27390	12590	31496	10755	12314	27769	33635	26214
26.03.2022	8	125084	28353	13144	31946	11026	13067	27548	33629	26214
26.03.2022	9	128204	29802	13497	32060	11559	13876	27410	33398	26234
26.03.2022	10	129613	30508	13676	31927	11977	14213	27313	33376	26234
26.03.2022	11	129569	30434	13694	31799	12126	14234	27282	33376	26234
26.03.2022	12	128995	30254	13539	31737	12133	14118	27213	33373	26234
26.03.2022	13	128536	30005	13453	31659	12131	13982	27306	33373	26234
26.03.2022	14	128276	29878	13321	31559	12103	13871	27544	33373	26234
26.03.2022	15	128159	29828	13235	31627	12078	13740	27650	33373	26234
26.03.2022	16	128199	29799	13169	31694	12048	13734	27755	33376	26234
26.03.2022	17	128366	29802	13219	31824	12038	13770	27713	33373	26234
26.03.2022	18	129181	30017	13446	32159	12139	14087	27333	33358	26234
26.03.2022	19	130434	30715	13734	32296	12274	14861	26553	33380	26234
26.03.2022	20	130197	31415	13648	31894	12544	14841	25854	33383	26234
26.03.2022	21	128391	31119	13347	31297	12507	14712	25408	33383	26234
26.03.2022	22	125277	30283	12861	30644	12221	14100	25169	33380	26234
26.03.2022	23	121275	28915	12302	29989	11836	13247	24987	33383	26214
26.03.2022	24	118144	27717	11884	29540	11459	12503	25041	33380	26214