

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.08.2022 по 27.08.2022, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность 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
25.08.2022	1	98077	22624	10435	24660	8447	10658	21253	35706	22591
25.08.2022	2	96699	21847	10234	24511	8187	10214	21706	35690	22591
25.08.2022	3	96511	21446	10142	24521	8057	9966	22378	35698	22591
25.08.2022	4	97095	21275	10131	24787	7999	9837	23067	35698	22593
25.08.2022	5	98642	21187	10366	25459	7980	9807	23843	35699	22595
25.08.2022	6	101690	21963	10966	26442	8084	10042	24192	35677	22596
25.08.2022	7	107048	23861	11909	27645	8538	10840	24254	35601	22598
25.08.2022	8	112255	25978	12997	28128	9125	12016	24011	35543	22601
25.08.2022	9	117262	28320	13546	28304	9735	13401	23956	35377	22601
25.08.2022	10	119673	29307	13796	28237	10132	14244	23956	35092	22593
25.08.2022	11	120576	29654	13774	28238	10237	14699	23975	35089	22593
25.08.2022	12	120715	29567	13782	28272	10188	14971	23934	35084	22593
25.08.2022	13	121273	29683	13973	28228	10176	15275	23938	35077	22584
25.08.2022	14	122044	30065	14027	28168	10187	15675	23922	35039	22576
25.08.2022	15	122951	30030	13901	28161	10194	15707	23957	35173	22574
25.08.2022	16	121348	29900	13675	28037	10159	15565	24011	35173	22574
25.08.2022	17	120191	29456	13400	27861	10079	15260	24136	35176	22574
25.08.2022	18	119111	29231	13143	27792	10067	14857	24020	35234	22574
25.08.2022	19	117652	28839	13020	28042	9976	14637	23138	35384	22574
25.08.2022	20	117199	28894	13172	27953	9965	14963	22253	35386	22574
25.08.2022	21	116136	29286	12893	27224	10196	14884	21653	35396	22576
25.08.2022	22	112154	28052	12281	26235	10126	14094	21366	35472	22581
25.08.2022	23	106926	26079	11569	25465	9666	13003	21145	35477	22586
25.08.2022	24	102374	24246	10998	25013	9183	11828	21105	35477	22586
26.08.2022	1	98109	22646	10386	24669	8506	10750	21152	36175	22641
26.08.2022	2	96647	21832	10209	24537	8237	10265	21567	36159	22641
26.08.2022	3	96492	21418	10103	24567	8113	9996	22295	36163	22641
26.08.2022	4	97138	21337	10149	24799	8051	9852	22950	35899	22641
26.08.2022	5	98671	21215	10357	25551	7996	9827	23724	35899	22641
26.08.2022	6	101708	21930	10975	26519	8125	10053	24105	35902	22641
26.08.2022	7	101708	21930	10975	26519	8125	10053	24105	35768	22641
26.08.2022	8	111981	25775	12999	28212	9080	12011	23905	35753	22644
26.08.2022	9	117066	28166	13541	28341	9752	13358	23907	35412	22644
26.08.2022	10	119483	29223	13788	28317	10134	14100	23921	35548	22636
26.08.2022	11	120345	29598	13776	28289	10245	14477	23959	35625	22636
26.08.2022	12	120242	29466	13750	28265	10182	14700	23879	35612	22636
26.08.2022	13	120985	29636	13973	28170	10219	15098	23890	35875	22636
26.08.2022	14	121551	29940	14048	28053	10233	15445	23830	35866	22636
26.08.2022	15	121126	29784	13856	27998	10181	15489	23818	35874	22636
26.08.2022	16	120368	29562	13595	27862	10166	15277	23905	35991	22636
26.08.2022	17	119236	29031	13296	27742	10045	14961	24161	36229	22636
26.08.2022	18	117848	28748	13017	27667	10026	14490	23900	36235	22636
26.08.2022	19	116340	28300	12861	27944	9936	14311	22988	36694	22636
26.08.2022	20	116153	28702	12945	27775	9893	14714	22122	36691	22636
26.08.2022	21	114946	28885	12652	27075	10146	14605	21585	36564	22636
26.08.2022	22	111047	27632	12074	26086	10074	13872	21308	36560	22636
26.08.2022	23	106262	25941	11374	25475	9686	12716	21069	36560	22636
26.08.2022	24	101949	24219	10800	25005	9237	11629	21058	36663	22636
27.08.2022	1	97753	22537	10312	24837	8462	10606	20998	36401	22576
27.08.2022	2	95828	21532	10089	24651	8203	10180	21172	36385	22486
27.08.2022	3	95066	21022	9975	24534	8070	9868	21595	36382	22401
27.08.2022	4	95341	20859	9909	24609	7996	9765	22204	36382	22301
27.08.2022	5	96554	20806	9990	24930	7954	9705	23170	36382	22301
27.08.2022	6	98402	21133	10308	25529	7948	9811	23673	36146	22301
27.08.2022	7	102097	22181	10948	26547	8153	10467	23802	36111	22301
27.08.2022	8	106547	23832	11736	27302	8509	11434	23734	36118	22304
27.08.2022	9	111064	25936	12312	27556	9151	12454	23655	35016	22304
27.08.2022	10	113807	27089	12628	27574	9604	13292	23621	34796	22296
27.08.2022	11	114988	27554	12676	27546	9779	13854	23578	35032	22296
27.08.2022	12	115449	27779	12636	27546	9801	14115	23573	35032	22296
27.08.2022	13	115368	27518	12651	27516	9785	14354	23546	35035	22296
27.08.2022	14	115700	27542	12565	27441	9791	14723	23639	35038	22296
27.08.2022	15	115740	27534	12479	27455	9764	14823	23685	35047	22269
27.08.2022	16	115130	27262	12408	27503	9731	14514	23712	35047	22269
27.08.2022	17	114833	27156	12372	27340	9693	14329	23943	35997	22296
27.08.2022	18	114104	27069	12216	27316	9712	14068	23724	35985	22296
27.08.2022	19	113352	26932	12167	27668	9645	13997	22944	35959	22296
27.08.2022	20	113567	27588	12322	27564	9639	14307	22147	35946	22296
27.08.2022	21	112934	28010	12195	27086	9804	14240	21598	36349	22296
27.08.2022	22	109522	26953	11707	26208	9755	13611	21287	36345	22296
27.08.2022	23	105114	25572	11106	25408	9410	12546	21073	36345	22296
27.08.2022	24	101275	24063	10647	25025	9012	11631	20898	36345	22296