

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.07.2022 по 04.07.2022, 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
02.07.2022	1	94547	21995	9635	24561	8458	9513	20386	35812	23134
02.07.2022	2	92909	21235	9423	24344	8127	9054	20727	35573	23154
02.07.2022	3	91871	20507	9145	24260	7860	8855	21244	35584	23174
02.07.2022	4	91418	19881	9076	24380	7702	8679	21701	35581	23194
02.07.2022	5	92427	19875	9201	24637	7666	8544	22505	35623	23214
02.07.2022	6	95026	20528	9494	25227	7789	8789	23200	35623	23214
02.07.2022	7	98052	21629	9968	26316	8064	8802	23272	35987	23214
02.07.2022	8	102499	23120	10717	26912	8494	10071	23185	35905	23188
02.07.2022	9	106555	25036	11081	27169	9092	11016	23160	35895	23241
02.07.2022	10	108839	26065	11341	27209	9540	11579	23104	35895	23221
02.07.2022	11	109618	26464	11376	27125	9696	11881	23076	35895	23190
02.07.2022	12	109526	26439	11262	27104	9738	12018	22964	35895	23170
02.07.2022	13	109273	26422	11226	26934	9680	12078	22934	36353	23150
02.07.2022	14	109140	26326	11171	26860	9664	12119	23000	36353	23130
02.07.2022	15	108737	26195	11106	26840	9656	12125	22816	36026	23110
02.07.2022	16	108219	26025	11056	26757	9626	12020	22733	36026	23110
02.07.2022	17	107815	25900	11015	26628	9580	11908	22784	36026	23110
02.07.2022	18	107337	25815	10945	26494	9584	11774	22726	36023	23110
02.07.2022	19	106465	25627	10823	26582	9497	11618	22318	36033	23110
02.07.2022	20	105604	25299	10838	26811	9407	11663	21586	36030	23111
02.07.2022	21	105423	25456	11083	26543	9409	12005	20927	36361	23111
02.07.2022	22	104224	25875	10837	25782	9393	11639	20698	36354	23131
02.07.2022	23	100508	24715	10219	25192	9130	10829	20423	36312	23119
02.07.2022	24	96574	23076	9753	24726	8886	9854	20279	36432	23172
03.07.2022	1	93595	21979	9355	24380	8398	9181	20302	35963	23184
03.07.2022	2	91890	21133	9177	24200	8062	8822	20496	35977	23204
03.07.2022	3	90854	20440	8970	24019	7850	8639	20937	36018	23224
03.07.2022	4	90528	19873	8881	24184	7668	8487	21435	35950	23244
03.07.2022	5	91528	19855	9034	24382	7615	8388	22254	35950	23264
03.07.2022	6	93769	20361	9280	24939	7720	8602	22867	35950	23264
03.07.2022	7	93769	20361	9280	24939	7720	8602	22867	36315	23264
03.07.2022	8	100776	22454	10320	26626	8330	9907	23139	36317	23238
03.07.2022	9	104613	24307	10735	26917	8874	10789	22991	36160	23251
03.07.2022	10	107154	25513	11001	27022	9339	11335	22943	36160	23191
03.07.2022	11	108253	26047	11106	26990	9527	11645	22938	36160	23170
03.07.2022	12	108642	26224	11175	27009	9560	11775	22900	36160	23150
03.07.2022	13	108647	26331	11130	26948	9541	11826	22872	36261	23130
03.07.2022	14	108653	26468	11111	26817	9521	11829	22907	36261	23110
03.07.2022	15	108407	26353	11085	26870	9504	11842	22753	35999	23090
03.07.2022	16	108170	26244	11095	26920	9459	11723	22730	35748	23090
03.07.2022	17	108355	26145	11059	26888	9441	11659	23162	35748	23090
03.07.2022	18	107765	26058	10979	26797	9473	11561	22896	35750	23090
03.07.2022	19	106980	25924	10914	26845	9416	11437	22443	35755	23090
03.07.2022	20	106073	25608	10930	26998	9370	11614	21552	35752	23091
03.07.2022	21	106180	26027	11180	26570	9409	12026	20967	36125	23091
03.07.2022	22	104815	26428	10911	25776	9359	11676	20664	36118	23111
03.07.2022	23	100683	24909	10276	25016	9139	10855	20488	36118	23100
03.07.2022	24	96667	23224	9825	24549	8876	9856	20336	36377	23152
04.07.2022	1	93650	21897	9577	24242	8304	9233	20397	36583	23144
04.07.2022	2	92146	21038	9395	24083	7959	8901	20771	35048	23164
04.07.2022	3	91757	20439	9198	24053	7734	8731	21602	34962	23184
04.07.2022	4	92038	19910	9230	24437	7552	8570	22339	34959	23204
04.07.2022	5	93969	20132	9609	25113	7510	8501	23104	34959	23224
04.07.2022	6	98159	21305	10250	26212	7849	9023	23521	34959	23224
04.07.2022	7	103208	23173	11068	27215	8372	9782	23598	34996	23224
04.07.2022	8	108086	25296	11874	27738	8956	10745	23478	34930	23191
04.07.2022	9	112517	27559	12389	27800	9659	11652	23458	34689	23229
04.07.2022	10	114578	28649	12573	27693	10068	12118	23476	34689	23209
04.07.2022	11	114867	28790	12432	27630	10171	12419	23425	34713	23188
04.07.2022	12	114579	28517	12295	27642	10202	12536	23386	34694	23167
04.07.2022	13	114570	28498	12353	27607	10204	12645	23263	34679	23147
04.07.2022	14	114837	28770	12279	27527	10207	12768	23287	34679	23127
04.07.2022	15	114523	28743	12205	27495	10156	12819	23106	34805	23107
04.07.2022	16	113604	28485	11987	27338	10108	12681	23005	34805	23107
04.07.2022	17	112662	28098	11762	27214	10000	12498	23090	34805	23107
04.07.2022	18	111655	27750	11638	27045	9907	12297	23020	34810	23107
04.07.2022	19	110443	27559	11446	27084	9795	12138	22422	34851	23107
04.07.2022	20	109051	27047	11393	27210	9626	12235	21540	35323	23108
04.07.2022	21	108797	27198	11561	26865	9584	12652	20936	35487	23109
04.07.2022	22	107213	27463	11229	26171	9473	12210	20667	35487	23161
04.07.2022	23	102424	25578	10604	25166	9254	11385	20436	35515	23182
04.07.2022	24	97851	23588	10036	24606	8947	10346	20329	35515	23202