

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.08.2022 по 12.08.2022, 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
10.08.2022	1	97253	21816	10470	24676	8304	11117	20870	35845	21457
10.08.2022	2	96008	21165	10282	24535	8053	10631	21340	35774	21457
10.08.2022	3	95629	20765	10127	24523	7910	10379	21926	35783	21457
10.08.2022	4	95944	20490	9999	24752	7807	10246	22650	35783	21457
10.08.2022	5	97178	20377	10228	25518	7685	10095	23275	35657	21457
10.08.2022	6	100669	21312	10918	26540	7873	10371	23655	35657	21457
10.08.2022	7	105636	22910	11774	27700	8230	11271	23750	35661	21457
10.08.2022	8	111050	24887	12780	28305	8785	12569	23724	35350	21460
10.08.2022	9	116272	27095	13391	28553	9467	14064	23701	35322	21460
10.08.2022	10	118619	27986	13635	28570	9806	14955	23667	35300	21452
10.08.2022	11	119022	28087	13598	28414	9872	15393	23658	35300	21447
10.08.2022	12	119026	27737	13553	28581	9825	15731	23599	35297	21447
10.08.2022	13	119253	27778	13591	28481	9805	16016	23581	35288	21447
10.08.2022	14	119663	28025	13598	28390	9839	16188	23623	35289	21447
10.08.2022	15	119162	27790	13505	28357	9815	16201	23495	35289	21447
10.08.2022	16	118421	27545	13288	28244	9820	16017	23506	35289	21447
10.08.2022	17	117121	27090	13068	28055	9726	15708	23473	35286	21447
10.08.2022	18	116000	26929	12825	27775	9708	15247	23516	35289	21447
10.08.2022	19	114527	26606	12556	27969	9617	14934	22845	35293	21447
10.08.2022	20	113692	26342	12658	28162	9543	15051	21935	35293	21447
10.08.2022	21	113766	27327	12721	27493	9565	15346	21315	35321	21447
10.08.2022	22	110868	26688	12173	26569	9674	14674	21090	35312	21447
10.08.2022	23	105706	24916	11416	25763	9312	13417	20882	35319	21447
10.08.2022	24	100760	23213	10853	25071	8815	12050	20758	35459	21447
11.08.2022	1	97564	21714	10457	24902	8309	11343	20839	35426	21472
11.08.2022	2	96252	21118	10260	24697	8072	10882	21223	35410	21472
11.08.2022	3	95929	20744	10132	24629	7898	10641	21885	35417	21472
11.08.2022	4	96208	20398	9986	24870	7812	10534	22608	35417	21442
11.08.2022	5	97629	20182	10261	25677	7693	10500	23316	35728	21472
11.08.2022	6	101056	21110	10864	26709	7883	10831	23660	35728	21472
11.08.2022	7	101056	21110	10864	26709	7883	10831	23660	35732	21472
11.08.2022	8	111114	24622	12751	28404	8842	12749	23746	35601	21475
11.08.2022	9	116258	26919	13336	28636	9465	14205	23697	35601	21475
11.08.2022	10	118465	27905	13523	28616	9786	14961	23675	35599	21467
11.08.2022	11	118884	27918	13472	28463	9923	15454	23654	35599	21467
11.08.2022	12	118886	27696	13407	28564	9863	15760	23596	35588	21467
11.08.2022	13	119162	27694	13480	28465	9873	16028	23623	35581	21467
11.08.2022	14	119713	28025	13502	28488	9902	16181	23615	35585	21467
11.08.2022	15	119171	27836	13364	28409	9862	16199	23501	35468	21467
11.08.2022	16	118366	27626	13165	28289	9841	15909	23535	35468	21467
11.08.2022	17	117057	27232	12951	28089	9740	15502	23543	35700	21467
11.08.2022	18	115967	27031	12699	27846	9717	15131	23543	35702	21467
11.08.2022	19	114372	26670	12441	27993	9648	14785	22835	35702	21467
11.08.2022	20	113448	26385	12543	28074	9587	14891	21968	35717	21467
11.08.2022	21	113625	27445	12597	27598	9593	15075	21317	35843	21467
11.08.2022	22	110680	26738	12088	26615	9691	14558	20990	35834	21467
11.08.2022	23	105602	24915	11282	25757	9362	13458	20828	35830	21436
11.08.2022	24	100736	23202	10732	25121	8874	12135	20673	35830	21467
12.08.2022	1	97245	21837	10352	24677	8325	11291	20764	36172	21472
12.08.2022	2	95948	21204	10175	24517	8111	10766	21175	36156	21472
12.08.2022	3	95488	20727	10070	24498	7945	10507	21742	36163	21472
12.08.2022	4	95973	20526	9920	24829	7792	10418	22489	36163	21472
12.08.2022	5	97470	20277	10242	25593	7714	10450	23194	36163	21472
12.08.2022	6	100966	21285	10847	26565	7908	10692	23669	36163	21472
12.08.2022	7	105979	22843	11775	27780	8334	11465	23783	36127	21472
12.08.2022	8	111142	24733	12764	28373	8930	12709	23633	36116	21475
12.08.2022	9	116145	26964	13354	28588	9570	14068	23601	36116	21475
12.08.2022	10	118427	27940	13568	28495	9919	14888	23618	35761	21467
12.08.2022	11	119049	28003	13535	28501	10007	15390	23612	36094	21467
12.08.2022	12	118993	27702	13468	28587	10002	15693	23541	36091	21467
12.08.2022	13	119268	27731	13524	28508	9982	15975	23548	36082	21467
12.08.2022	14	119355	27922	13505	28381	9999	16082	23465	36083	21467
12.08.2022	15	118775	27779	13374	28306	9942	16047	23326	36083	21467
12.08.2022	16	117869	27470	13137	28228	9904	15680	23449	36083	21467
12.08.2022	17	116570	27073	12912	27977	9782	15304	23523	36083	21467
12.08.2022	18	115253	26828	12635	27745	9763	14885	23397	36085	21467
12.08.2022	19	113724	26474	12366	27930	9707	14419	22829	36422	21467
12.08.2022	20	112765	26260	12430	28021	9611	14510	21933	36478	21467
12.08.2022	21	112920	27285	12495	27469	9610	14733	21327	36370	21467
12.08.2022	22	109929	26495	11970	26570	9709	14118	21066	36361	21467
12.08.2022	23	105200	24731	11248	25829	9420	13082	20890	36368	21436
12.08.2022	24	100606	23188	10702	24999	8967	11956	20794	36476	21467