

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.08.2022 по 09.08.2022, 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
07.08.2022	1	96050	22192	9957	24297	8279	10745	20580	36315	21453
07.08.2022	2	94441	21430	9803	24127	8048	10239	20794	36299	21453
07.08.2022	3	93746	20998	9697	24052	7840	9980	21180	36299	21453
07.08.2022	4	93653	20699	9599	24124	7689	9795	21746	36296	21453
07.08.2022	5	94300	20497	9654	24385	7610	9679	22476	36296	21453
07.08.2022	6	96240	20928	9847	24930	7651	9846	23039	36296	21453
07.08.2022	7	99341	21663	10305	25975	7804	10371	23222	36315	21453
07.08.2022	8	103533	22971	11015	26835	8137	11360	23215	36318	21456
07.08.2022	9	108193	24812	11581	27178	8710	12682	23231	35500	21456
07.08.2022	10	111414	26158	11880	27379	9181	13652	23163	35500	21468
07.08.2022	11	112949	26750	11983	27349	9364	14328	23175	35500	21463
07.08.2022	12	113713	26868	12027	27337	9482	14813	23186	35474	21463
07.08.2022	13	113835	26793	12043	27327	9494	15069	23110	35558	21463
07.08.2022	14	114089	26772	12049	27261	9488	15372	23146	35562	21463
07.08.2022	15	113987	26756	12002	27289	9449	15372	23119	35562	21463
07.08.2022	16	113595	26610	11970	27231	9428	15209	23148	35562	21463
07.08.2022	17	113176	26386	11929	27180	9396	15015	23270	35560	21463
07.08.2022	18	112620	26387	11874	27101	9402	14708	23148	36215	21463
07.08.2022	19	111662	26212	11853	27319	9368	14392	22518	36221	21463
07.08.2022	20	111106	26117	11971	27458	9328	14520	21712	36230	21463
07.08.2022	21	111444	27118	12106	26812	9420	14837	21150	36232	21463
07.08.2022	22	109013	26895	11581	25928	9535	14226	20848	36247	21463
07.08.2022	23	104221	25082	10927	25230	9252	13043	20687	36247	21443
07.08.2022	24	99918	23426	10462	24818	8793	11791	20630	36247	21443
08.08.2022	1	96309	21790	10236	24419	8228	10919	20716	36911	21468
08.08.2022	2	95065	21172	10089	24276	7967	10495	21067	36644	21468
08.08.2022	3	94622	20683	9936	24254	7790	10287	21672	36035	21441
08.08.2022	4	95257	20522	9874	24591	7683	10180	22407	36032	21441
08.08.2022	5	96546	20428	10131	25303	7604	10027	23052	35745	21441
08.08.2022	6	100169	21194	10886	26316	7825	10331	23617	35721	21468
08.08.2022	7	100169	21194	10886	26316	7825	10331	23617	35508	21468
08.08.2022	8	111076	24970	12780	28434	8835	12412	23646	35342	21471
08.08.2022	9	116237	27078	13399	28734	9515	13943	23570	35271	21471
08.08.2022	10	118434	27945	13668	28619	9884	14783	23521	35266	21483
08.08.2022	11	119020	28137	13606	28500	9991	15261	23525	35239	21483
08.08.2022	12	119287	28071	13586	28635	9968	15548	23478	35236	21483
08.08.2022	13	119177	28067	13589	28486	9930	15771	23333	35236	21483
08.08.2022	14	119479	28284	13631	28439	9966	15841	23319	35239	21483
08.08.2022	15	119166	28239	13550	28226	9921	15862	23369	35263	21483
08.08.2022	16	118445	28000	13366	28099	9902	15715	23364	35263	21483
08.08.2022	17	117277	27632	13118	27850	9829	15360	23488	35262	21483
08.08.2022	18	116090	27375	12927	27568	9788	14961	23470	35296	21483
08.08.2022	19	114348	27086	12666	27674	9674	14607	22642	35302	21483
08.08.2022	20	113475	26891	12581	27923	9532	14776	21773	35331	21483
08.08.2022	21	113474	27419	12775	27280	9641	15039	21319	35331	21483
08.08.2022	22	110576	26801	12227	26299	9743	14469	21037	35331	21483
08.08.2022	23	105365	24985	11472	25523	9327	13305	20753	35331	21463
08.08.2022	24	100702	23331	10888	24955	8827	12097	20604	35331	21463
09.08.2022	1	96657	21611	10458	24551	8247	11181	20609	35439	21468
09.08.2022	2	95361	21045	10345	24362	7983	10689	20936	35423	21468
09.08.2022	3	94980	20495	10186	24351	7827	10474	21647	35434	21441
09.08.2022	4	95506	20314	10040	24660	7725	10379	22389	35431	21441
09.08.2022	5	96912	20306	10228	25400	7603	10333	23041	35431	21441
09.08.2022	6	100314	21040	10855	26469	7809	10573	23568	35431	21468
09.08.2022	7	105667	22867	11635	27781	8243	11423	23718	35450	21468
09.08.2022	8	110981	24796	12709	28421	8821	12686	23549	35388	21471
09.08.2022	9	116060	26847	13355	28738	9414	14196	23509	35164	21471
09.08.2022	10	118260	27835	13545	28656	9790	14953	23481	35144	21483
09.08.2022	11	118976	28045	13569	28627	9881	15385	23468	35144	21483
09.08.2022	12	118917	27906	13528	28700	9819	15574	23391	35133	21483
09.08.2022	13	119192	28011	13581	28576	9779	15872	23374	35126	21483
09.08.2022	14	119620	28236	13623	28488	9818	16080	23375	35130	21483
09.08.2022	15	119246	28078	13513	28370	9787	16093	23405	35159	21483
09.08.2022	16	118269	27784	13315	28215	9772	15843	23341	35164	21483
09.08.2022	17	117226	27504	13188	27952	9713	15429	23440	35163	21483
09.08.2022	18	116021	27330	12888	27728	9699	14986	23389	35160	21483
09.08.2022	19	114503	27098	12665	27890	9634	14545	22672	35318	21483
09.08.2022	20	113661	26870	12702	28023	9510	14740	21817	35324	21483
09.08.2022	21	113470	27423	12780	27332	9614	15015	21306	35449	21483
09.08.2022	22	110640	26805	12248	26360	9741	14428	21057	35449	21483
09.08.2022	23	105516	24947	11496	25584	9328	13294	20866	35449	21463
09.08.2022	24	101114	23336	10956	25038	8837	12176	20770	35582	21463