

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.08.2022 по 10.08.2022, 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
08.08.2022	1	96586	22008	10188	24464	8250	10858	20818	36988	21492
08.08.2022	2	95293	21371	10001	24345	7988	10449	21138	36721	21452
08.08.2022	3	94829	20951	9894	24250	7809	10176	21750	36111	21452
08.08.2022	4	95152	20538	9794	24556	7703	10085	22476	36108	21452
08.08.2022	5	96365	20346	10061	25283	7611	9955	23109	35826	21452
08.08.2022	6	99970	21286	10696	26230	7828	10261	23669	35802	21452
08.08.2022	7	105438	23045	11620	27630	8289	11090	23765	35574	21452
08.08.2022	8	110758	24984	12710	28263	8836	12321	23644	35412	21455
08.08.2022	9	116105	27205	13383	28535	9509	13910	23563	35373	21455
08.08.2022	10	118390	28119	13609	28410	9878	14764	23610	35336	21467
08.08.2022	11	119153	28279	13566	28394	9998	15256	23659	35311	21462
08.08.2022	12	119004	27952	13539	28458	9969	15502	23586	35308	21462
08.08.2022	13	119109	27996	13601	28384	9952	15726	23450	35308	21462
08.08.2022	14	119590	28265	13640	28311	9950	15999	23427	35312	21462
08.08.2022	15	119220	28210	13531	28107	9947	15978	23447	35336	21462
08.08.2022	16	118398	27978	13275	28026	9933	15792	23394	35336	21462
08.08.2022	17	117351	27592	13085	27888	9856	15451	23478	35336	21462
08.08.2022	18	116102	27321	12817	27606	9807	15060	23490	35368	21462
08.08.2022	19	114667	27063	12615	27786	9697	14784	22721	35368	21462
08.08.2022	20	113795	26744	12665	28056	9575	14964	21791	35403	21462
08.08.2022	21	114012	27692	12796	27359	9633	15238	21294	35403	21462
08.08.2022	22	110799	27013	12193	26273	9749	14558	21013	35403	21462
08.08.2022	23	105430	25168	11435	25477	9339	13235	20776	35403	21442
08.08.2022	24	100661	23381	10860	24974	8814	11978	20654	35403	21442
09.08.2022	1	96966	21869	10402	24642	8294	11087	20672	35513	21447
09.08.2022	2	95663	21189	10265	24457	8021	10743	20988	35497	21427
09.08.2022	3	95254	20721	10137	24359	7869	10489	21680	35508	21380
09.08.2022	4	95650	20443	9995	24681	7764	10387	22381	35505	21380
09.08.2022	5	97015	20400	10188	25417	7632	10277	23101	35505	21407
09.08.2022	6	100594	21275	10763	26487	7862	10617	23591	35505	21407
09.08.2022	7	100594	21275	10763	26487	7862	10617	23591	35509	21407
09.08.2022	8	111259	24951	12668	28262	8947	12820	23611	35439	21410
09.08.2022	9	116579	27289	13313	28518	9551	14363	23545	35215	21410
09.08.2022	10	118838	28182	13551	28485	9933	15171	23515	35215	21402
09.08.2022	11	119555	28350	13518	28507	10045	15569	23567	35190	21402
09.08.2022	12	119452	28083	13483	28519	10003	15867	23497	35187	21402
09.08.2022	13	119661	28165	13552	28404	9965	16143	23433	35187	21402
09.08.2022	14	119994	28334	13584	28348	9980	16305	23444	35191	21402
09.08.2022	15	119539	28207	13495	28207	9950	16225	23455	35221	21402
09.08.2022	16	118653	27908	13300	28117	9935	16007	23387	35226	21402
09.08.2022	17	117586	27557	13145	27843	9876	15624	23540	35226	21402
09.08.2022	18	116325	27316	12864	27657	9826	15233	23429	35224	21402
09.08.2022	19	114778	27046	12628	27803	9760	14868	22673	35382	21402
09.08.2022	20	113918	26769	12687	28037	9621	14985	21818	35382	21402
09.08.2022	21	113992	27679	12791	27291	9725	15244	21262	35508	21402
09.08.2022	22	111119	26988	12294	26380	9838	14633	20985	35508	21402
09.08.2022	23	105991	25228	11505	25600	9424	13423	20811	35508	21402
09.08.2022	24	101127	23406	10900	25077	8935	12057	20752	35615	21402
10.08.2022	1	96703	21827	10344	24378	8276	11119	20760	35837	21407
10.08.2022	2	95174	21121	10172	24203	8009	10631	21038	35766	21380
10.08.2022	3	95337	20718	10166	24211	7838	10716	21688	35775	21380
10.08.2022	4	95532	20430	10110	24531	7735	10365	22360	35775	21380
10.08.2022	5	97092	20387	10354	25422	7612	10235	23081	35649	21381
10.08.2022	6	100553	21267	10925	26330	7823	10606	23603	35649	21407
10.08.2022	7	105538	22835	11762	27574	8257	11466	23644	35653	21407
10.08.2022	8	111077	24812	12753	28228	8865	12842	23577	35318	21410
10.08.2022	9	116212	26994	13324	28458	9482	14436	23519	35267	21410
10.08.2022	10	118357	27894	13420	28407	9851	15269	23516	35245	21402
10.08.2022	11	118868	28045	13256	28319	9937	15696	23615	35245	21402
10.08.2022	12	118807	27783	13192	28398	9916	15949	23568	35242	21402
10.08.2022	13	119024	27744	13284	28340	9901	16258	23497	35233	21402
10.08.2022	14	119524	28028	13378	28224	9919	16396	23579	35234	21402
10.08.2022	15	118796	27799	13182	28126	9895	16314	23481	35234	21402
10.08.2022	16	117778	27549	12873	28074	9887	16026	23368	35234	21402
10.08.2022	17	116805	27187	12657	27914	9833	15603	23611	35231	21402
10.08.2022	18	115820	27006	12467	27694	9800	15186	23666	35249	21402
10.08.2022	19	114243	26677	12294	27868	9731	14822	22851	35253	21402
10.08.2022	20	113700	26442	12606	28103	9634	15017	21898	35253	21402
10.08.2022	21	113608	27361	12633	27407	9717	15240	21251	35281	21402
10.08.2022	22	110714	26779	12034	26432	9839	14612	21017	35281	21402
10.08.2022	23	105500	25079	11253	25609	9402	13402	20755	35288	21402
10.08.2022	24	100878	23340	10709	24968	8908	12225	20728	35428	21402