

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.07.2022 по 10.07.2022, 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
08.07.2022	1	95190	22360	9902	24065	8275	10179	20410	35226	23446
08.07.2022	2	93595	21513	9738	23873	7998	9749	20724	35218	23466
08.07.2022	3	93126	21005	9563	23798	7748	9506	21505	35139	23486
08.07.2022	4	93150	20508	9471	24117	7566	9357	22131	35136	23506
08.07.2022	5	94923	20635	9794	24827	7559	9215	22893	35139	23526
08.07.2022	6	98847	21862	10397	25768	7847	9637	23336	34889	23526
08.07.2022	7	104068	23675	11192	27030	8294	10511	23365	35000	23526
08.07.2022	8	108841	25628	12053	27396	8898	11527	23339	34655	23524
08.07.2022	9	113559	27919	12523	27550	9504	12812	23252	34323	23524
08.07.2022	10	115490	28798	12707	27381	9850	13575	23179	34586	23504
08.07.2022	11	116033	28913	12666	27304	9959	14036	23156	34540	23470
08.07.2022	12	115965	28726	12614	27348	9910	14281	23084	34537	23450
08.07.2022	13	116122	28710	12664	27344	9918	14453	23034	34610	23430
08.07.2022	14	116327	28844	12634	27249	9922	14603	23075	34610	23410
08.07.2022	15	115837	28621	12467	27215	9890	14664	22980	34610	23390
08.07.2022	16	114835	28341	12281	27000	9807	14523	22884	34610	23390
08.07.2022	17	113792	27979	12089	26814	9688	14226	22996	34614	23390
08.07.2022	18	112781	27766	11925	26603	9644	13933	22910	34617	23390
08.07.2022	19	111337	27472	11705	26628	9553	13564	22416	35060	23390
08.07.2022	20	109844	26902	11669	26813	9414	13456	21590	35057	23392
08.07.2022	21	109607	27051	11757	26560	9378	13879	20982	35076	23352
08.07.2022	22	107866	27410	11433	25859	9292	13313	20559	35076	23372
08.07.2022	23	103170	25631	10702	25102	9110	12244	20382	35102	23394
08.07.2022	24	98719	23970	10212	24494	8780	10997	20266	35101	23414
09.07.2022	1	95129	22461	9861	24007	8276	10212	20312	35951	23481
09.07.2022	2	93441	21668	9660	23802	7981	9790	20539	35663	23501
09.07.2022	3	92398	20999	9467	23711	7728	9579	20915	35691	23521
09.07.2022	4	92133	20427	9393	23854	7536	9414	21510	35691	23541
09.07.2022	5	93284	20274	9582	24257	7510	9331	22330	35192	23561
09.07.2022	6	95924	20985	9842	24873	7599	9635	22990	35192	23561
09.07.2022	7	95924	20985	9842	24873	7599	9635	22990	35195	23561
09.07.2022	8	103683	23414	11122	26784	8197	11095	23070	35148	23559
09.07.2022	9	107817	25354	11542	27072	8789	12069	22990	35149	23539
09.07.2022	10	110248	26353	11795	27116	9252	12763	22968	35425	23519
09.07.2022	11	111247	26816	11858	27064	9405	13191	22912	35380	23425
09.07.2022	12	111188	26712	11772	27037	9429	13379	22858	35380	23405
09.07.2022	13	111228	26659	11751	27007	9416	13570	22825	35380	23455
09.07.2022	14	111187	26641	11721	26887	9422	13701	22815	35380	23435
09.07.2022	15	110882	26470	11629	26882	9412	13717	22772	35380	23415
09.07.2022	16	110430	26404	11556	26865	9388	13597	22619	35380	23415
09.07.2022	17	109800	26225	11495	26649	9360	13441	22630	35250	23415
09.07.2022	18	109406	26157	11437	26575	9395	13229	22612	35250	23415
09.07.2022	19	108271	25991	11328	26569	9325	12897	22161	35252	23415
09.07.2022	20	106909	25564	11251	26667	9247	12794	21386	35379	23417
09.07.2022	21	107327	25938	11501	26504	9299	13218	20867	35382	23092
09.07.2022	22	105725	26205	11255	25730	9214	12835	20487	35382	22802
09.07.2022	23	101921	24893	10681	25114	9134	11790	20309	35403	22514
09.07.2022	24	98062	23345	10209	24623	8841	10853	20192	35403	22534
10.07.2022	1	94481	22238	9703	23902	8267	10238	20134	36198	22921
10.07.2022	2	92741	21415	9481	23657	7971	9822	20395	35910	22941
10.07.2022	3	91875	20850	9315	23549	7733	9587	20841	35939	22961
10.07.2022	4	91336	20239	9213	23646	7536	9468	21234	35939	22981
10.07.2022	5	92260	20038	9371	24006	7463	9330	22053	35936	23001
10.07.2022	6	94561	20594	9665	24617	7561	9532	22592	35936	22968
10.07.2022	7	97667	21293	10128	25646	7741	10040	22819	35939	22968
10.07.2022	8	101122	22298	10708	26377	8091	10861	22787	35682	22966
10.07.2022	9	105199	24031	11135	26683	8663	11948	22739	35682	22946
10.07.2022	10	107748	25041	11391	26837	9141	12569	22769	35944	22926
10.07.2022	11	108903	25623	11516	26761	9351	12884	22767	35916	22902
10.07.2022	12	109128	25662	11477	26803	9421	13010	22754	35916	22882
10.07.2022	13	109344	25745	11467	26808	9420	13205	22699	35916	22862
10.07.2022	14	109605	25909	11483	26722	9417	13304	22770	35916	22842
10.07.2022	15	109438	25769	11456	26762	9397	13352	22702	35916	22822
10.07.2022	16	109223	25790	11453	26762	9362	13191	22665	35916	22822
10.07.2022	17	109026	25738	11475	26662	9371	13045	22736	35916	22822
10.07.2022	18	108772	25761	11438	26620	9412	12791	22749	35924	22855
10.07.2022	19	108034	25796	11368	26768	9389	12510	22202	35927	22855
10.07.2022	20	107162	25658	11397	26867	9288	12547	21405	35924	22857
10.07.2022	21	107711	26152	11619	26611	9323	13098	20907	35927	22857
10.07.2022	22	106248	26632	11339	25788	9253	12753	20484	36142	22877
10.07.2022	23	102301	25254	10690	25118	9145	11715	20380	36170	22899
10.07.2022	24	98179	23508	10196	24557	8822	10776	20320	36170	22919